

	733
	100
	1
	4
	1
	層
	-
	1
에는 그는 그는 그는 그는 그들은 그들은 그는 그는 그는 그는 그를 가게 되었다면 하는 것이 얼마를 하는데 그는 그를 가셨다면?	H
그 이 집에 보는 사람들이 있는 것이 되었다. 그 사람들은 사람들이 모르게 되었다면 하는 것이 없는 것이 없는데 없다면	
	1
교하고 있는 것이 나는 것이 가득하는 것 같아. 그런 사람들은 사람들이 되었다고 있다면 하는데 그렇게 되었다면 그렇게	
	1
	1
일이 들어 가는 이 가는 것이 살아 있는 것이 되는 것이 되었습니다.	
	A
요즘 없는 사람들은 사람들이 살아보고 있다면 하는 사람들이 되었다. 그렇게 되었다면 살아보는 사람들이 되었다.	1
	1
	で鮮
	1
	7月1月
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	The state of the s



	The same of the sa	100			
49.4		1			4
			1 72		
		j	35.		Provide American
	r 1 - 1 - 1			1 4	
	*				
			avi a		
		1 1			
V	*				
					1
	- 9 1. 16 1. 15				
			# · ·		
			FX.		
independent of the	(•	2		The second of	
1. 1.	L. T				
		wy' .			
	- 3 · · ·				
English Control			, t		
	1.0			1	
				- 11 - 12	
			-	and the state of	1
				1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			#		
			* .		
			* /		
			. ¥ /		
			¥ ,		
			¥ /		
			¥ /		

Herrn Baron Karl Degeer Königlichen Hofmarschalls 2c. 2c.

Abhandlungen

hur

Geschichte der Insekken

aus

dem Frangofischen übersett

unt

mit Anmerkungen herausgegeben

von

Johann August Ephraim Goeze.



Mit funf und brenfig Rupfertafeln.

Nurnberg, ben Gabriel Mifolaus Raspe. 1781.



Vorerinnerung

des llebersețers.



d übergebe meinen Lesern jest den vierten und fünften Theil von meiner Uebersetzung des Degeerischen Jusektenwerks. Sie waren beede im Original nicht stark, und konnten füglich einen Band ausmachen, in welchem ich aber, um des Registers willen, die Seiten. zahlen habe fortlaufen lassen.

Noch eins will ich nur erinnern, daß ich einige Artikel oder Beschreibungen der Arten manches Insektengeschlechts, wie mich dunkt, nicht ohne Grund, kurz zusammengezogen habe. Wesentliches verliert der Lesser nichts, sondern erspart sich die Mühe, ben manchem Insekt dassenige nicht noch einmal, und mit eben den Worten zu lesen, was theils schon

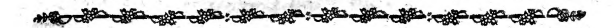
Vorerinnerung des Uebersetzers.

in der spezifischen Beschreibung stand, oder was der Verfasser ben der An zeige der Kennzeichen des ganzen Geschlechts bereits gesagt hatte.

Ich muß es eingestehen, daß hin und wieder in dem Werke, eine ermüdende Weitschweisigkeit herrsche. Dieser hab' ich dadurch abzuhelsen, und zugleich dem Liebhaber einen wohlseilern Preis dieser benden Theile zu verschaffen gesucht. Uebrigens gebühret dem verewigten Versasser das Lob, daß er mit unermüdetem Fleiß gesehen, richtig gesehen, richtig und natürlich karakterisiret habe, und ihm nicht leicht ein richtiger Umstand in der Oekonomie und Struktur eines Insekts entgangen sep.

Geschrieben bor der Ostermesse 1781.





Inhalt des vierten Bandes.

Geschlechtskennzeichen der Insekten dieses vierten und fünften Bandes.

function Surveys.	
G.	Ceite
rfte Abhandlung: von den hartschaaligen- Infeften überhaupt, und v	on den
Traubenkafern insonderheit	- · r
I. Bon den hartschaalichten Inseften der erften Ubtheilung, ober von	benen.
bie an allen Jugblattern funf Gelenke haben	- I
Bon dem Traubenkafern.	- 5
Zwente Abhandlung : Bon den leuchtfafern, Schattenfafern und Rolliuren -	- 17
Bon ben leuchtkafern.	- 17
Won ausländischen leuchtkafern,	- 28
Bon ben Warzenkafern	- 35
Ein ausländischer Warzenkäfer.	- 46
Bon ben langhalskafern, ober Kolliuren -	47
Dritte Abhandlung: von den Lauf, imd Gandfafern	- 49
Bon ben lauffafern.	- 49
I. Ungepügelte.	- 52
2. Geflügelte.	- 57
Hustandische-	64
Bon den Sandfaferin.	- 66
Austandische.	72
Bierte Abhandlung : Bon den Prachtkafern und Springkafern	74
Bon den Prachtkafern.	74
Austandische.	- 8I
Bon ben Springkafern	- 83
Bunfte Abhandlung: von den Maskafern; Specklafern und Bobrkafern. —	- 98
Aabfafer.	- 98
Speckfafer.	- 112
Auslandssche.	- 130
Bohrkafer.	- 131
)(3	sechste

Inhalt des vierten Bandes.	A
CAR OFFE MISTERIAL CONTRACT	Geite
Sechste Abhandlung: von den Erd, und Mistfafern.	139
1. Mit Zähnen und kurzerem Hinterleibe, als die Brust.	
2. Mit Zahnen und langerem hinterleibe, als die Bruft	- 149
3. Ungezähnte.	- 164
1. Ausländische ber ersten — — —	- 176
2. — ber zwoten — — —	- 185
3 her britten Familie.	- 187
Siebende Abhandlung: von ben Schrotern oder Birfchkafern; Stugkafe	rn
oder Histern und Attelabis. — —	- 189
Hirschfäser.	189
Auslandische war wie en greek en en eine eine en eine eine eine	195
Differe.	197
grand Attelaben. I gel fieder de gemine gen beid i me- und gel.	201
Achte Abhandlung: von den Taumel, Schwimm, und Wasserkafern. —	205
Taumelkafer. — — —	205
Schwimmer.	210
Wasserkäfer.	219
Inhalt des fünften Bandes.	
CC - CO. 15	HA GUY
Erste Abhandlung: 2. Zwote Abtheilung der hartschaalichten Insekte	Grite
mit zwen Gelenken an den benden erften Paar Fusblatte	Scite
	n:
und vieren nur am legten.	n: cn,
und vieren nur am lesten. Warzenkafer oder Kanthariden; Kardinale; Mordellen; und Sch	n: cn, - 235
Warzenkafer oder Kanthariden; Kardinale; Mordellen; und Sch tenkafer.	n: cn, - 235
Warzenkafer oder Kanthariden; Rarbinale; Mordellen; und Sch	n: cn, - 235 ot: - 235
Warzenkafer oder Kanthariden; Kardinale; Mordellen; und Sch tenkafer.	n: cn, - 235 ot. - 235 - 237
Warzenkafer oder Kanthariden; Kardinale; Mordellen; und Sch tenkafer. — ——————————————————————————————————	235 235 237 241
Warzenkäfer oder Kanthariden; Kardinale; Mordellen; und Sch tenkäfer. — — — I. Mit halben Flügeldecken, und ohne Flügel. — — — 2. Mit ganzen, und geflügelt. — — —	235 ot. 235 237 241 243
Warzenkäfer oder Kanthariden; Kardinale; Mordellen; und Sch tenkäfer. 1. Mit halben Flügeldecken, und ohne Flügel. 2. Mit ganzen, und geflügelt. Uuslandische Kanthariden. Kardinale. Uuslandische.	235 235 237 241 243 245
Warzenkäfer oder Kanthariden; Kardinale; Mordellen; und Sch tenkäfer. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	235 ot. 235 237 241 243
Warzenkafer oder Kanthariden; Kardinale; Mordellen; und Sch tenkafer. 1. Mit halben Flügeldecken, und ohne Flügel. 2. Mit ganzen, und geflügelt. Uuslandische Kanthariden. Kardinale. Uuslandische. Mordellen. Schattenkafer.	235 0ti - 235 - 237 - 241 - 243 - 245 - 249
Warzenkäfer oder Kanthariden; Kardinale; Mordellen; und Sch tenkäfer. 1. Mit halben Flügeldecken, und ohne Flügel. 2. Mit ganzen, und geflügelt. Uuslandische Kanthariden. Kardinale. Uuslandische. Mordellen. Schattenkäfer. 1. Ungeflügelte.	235 235 237 241 243 245 249 250
Warzenkäfer oder Kanthariden; Kardinale; Mordellen; und Sch tenkäfer. 1. Mit halben Flügeldecken, und ohne Flügel. 2. Mit ganzen, und geflügelt. Uuslandische Kanthariden. Kardinale. Uuslandische. Mordellen. Schattenkäfer. 1. Ungeflügelte. 2. Geflügelte.	235 235 237 241 243 245 245 249 250 251 252 253
Warzenkäfer oder Kanthariden; Kardinale; Mordellen; und Sch tenkäfer. 1. Mit halben Flügeldecken, und ohne Flügel. 2. Mit ganzen, und geflügelt. Uuslandische Kanthariden. Kardinale. Uuslandische. Mordellen. Schattenkäfer. 1. Ungeflügelte.	235 235 237 241 243 245 249 250 251 252

Inhalt des fünften Bandes.	40
· ·	Seite
Zwepte Abhandlung: 3. Dritte Abtheilung der hartschaalichten Insekten mit	
vier Gelenken an allen Fußblattern. —	265
Bockfäfer.	266
1. Mit platten gezähnelten Bruftschilbe.	268
2. Mit walzenformigen dornichten Brustschilbe.	270
3. Mit Walzenformigen glatten.	276
4. Mit runden glatten.	181
1. Ausländische der ersten -	288
2 ber zwenten	292
3. — ber dritten — —	298
4. — - ' der vierten Familie	299
Dritte Abhandlung: von den lepturen und Halbkafern	300
Lepturen.	300
1. Mit bornichten,	302
2 glatten Bruftschilde -	305
Eine ausländische.	312
Salbkafer.	313
1. Mit halben Flügelbecken.	314
2. Mit sehr schmalen in der lange des Hinterleibes	316
Nierte Abhandlung. Bon den Bienenkafern oder Kleris; Schildkafern	, -
und Ipsen – – —	318
Rlevi.	318
- Ein ausländischer.	322
Schildkafer.	323
Auslandische-	328
Ipfen.	334
Re M. M. Miller	339
Fünfte Abhandlung. Bon den Rufel, Samen , und Blumenfafern (Untriben).	
Rüßelkäfer. – – – –	340
1. Langruffel mit gebrochenen Sublhornern und gezähnelten Buften.	343
2. Rurgrußel mit gebrochenen Fuhlhornern, und gezähnelten Suften.	350
3. Langrufel, mit gebrochenen Sublhornern und ungezahnelten Suften.	
4. Rurgrufel, mit gebrochenen Fuhlhornern und ungezähnelten Suffen.	
5. langrußel, mit geraden gleich lang gegliederten Sublhornern.	365
6. Rurgrußel mit geraden gleich lang gegliederten Guhlhornern.	369
	prings

. .

Inhalt bes fünften Bandes.

7. Springrußelkafer.	Geite
1. Auslander der ersten	37I
3. Auslander der dritten	373
5. Ausländer der fünften	375
	377
6. Ausländer der sechsten Familie.	378
Samenkafer.	379
Untriben.	282
Cartista Office and the contract of the contra	-0-
Sechste Abhandlung. Von den Blattkäfern.	383
1. Ovale mit breitem Brussschilde.	296
2. Malgenformige, mit in den bucklichten Bruftschild eingetieften Ropfe.	406
3. Länglichte mit schmalen fast walzenformigen Bruftschilde.	410
4. Springer.	413
I. Auslander der ersten	_
3. Auslander der dritten	416
4. Ausländer der vierten Familie.	419
To anticominate and ant	420
Siebende Abhandlung. 4. Bierte Abtheilung ber hartschaalichten Insetten,	
mit drengliedrichten Fußblättern.	
Blattlauskäfer – – – –	422
1. Schwarzgefleckte auf rothen ober gelben Grunde	422
2. Weißgestedte auf rothen oder gelben Grunde.	426
2. Roth, gelb, oder meisliches auf Generalte	435
3. Roth, gelb, oder weißlichgesteckte auf schwarzen Grunde.	437
Aluslandische.	440
Achte Abhandlung. Ginige hieher gehörige Larven, beren Bermandfung	
noch imbekannt ist.	•
	442
Erklarung ber Figuren bes vierten Bandes.	448
Erklarung ber Figuren des fünften Bandes.	472



Geschlechtskennzeichen

der in diesen beeden Banden beschriebenen Insekten.

Achte Rlasse.

Harte hornartige Flügelbecken. Zween hautige Flügel. Gin gezähntes Maul.

Erster Abschnitt. Alle Fußblätter fünfgliedricht.

36. Der Traubenkafer (Staphylinus). Fadenformige Fühlhorner. Halbe Flügeldes fen, welche die Flügel ganz verbergen. Um Ende des Hinterleibes zwo bewege liche Spissen.

37. Der Leuchtkafer (Lampyris). Fadenförmige Jublhörner. Ein halbrunder plats

ter, den Ropf mit einem breitem Rande verdeckender Bruffchild.

38. Der Warzenkater: Telephorus schaeff. Cantharis Linn. Cicindela Geoffr. fadenförmige Fühlhörner. Ein platter, gerändelter; Den Kopf aber nicht vers deckender Bruftschild. Weiche Flügeldecken. Befaltete, und mit Warzen vers sehene Seiten des Hinterleibes.

39. Der Colliur, Colliuris, fadenformige Fuhlhorner. Ein Regelformiger, hinten dunner Ropf. Große vorstehende Augen. Ein sehr langer, schmaler, walzen,

formiger Bruftschild.

40. Der Laufkäfer, Carabus Linn. Buprestis Geoffr. Fadenförmige, fast keglich, te Fühlhörner. Ein vorn und hinten abgestußter, in der Mitte konverer, und an den Seiten gerändelter Brustschild. Ein ovaler konverer Hinterleib. Schmals gerändelte Flügeldecken. Um Grundtheile der Hinterhüften ein großer Unhang.

1. Ungestügelte.

41. Der Sandkafer, Cicindela. Buprestis spec. Geoffr. favenformige Fühlhorner; Ein großer, und breiterer Ropf, als der Bruftschild. Große vorstehende Augen. Große vorstehende, lang geferbte Zahne. Ein rundlichter, klein gerandelter Bruft,

fchild. Um Grundtheile der Binterhuften ein großer Unhang.

42. Der Prachtkäfer, Buprestis Linn. Cucujus Geoffr. die Fühlhörner gekörnelte, fägeförmige Fäden, mit dem Brustschilde von gleicher länge. Der haibe Kopf in demselben. Der Körper länglicht. Springt nicht.

43. Der Springkafer, (Elater). fadenformige gezähnelte Fuhlhorner. Der Kor, per langlicht, und am Ende zugespist. Hinten am Bruftschilde zwo eckigte Gpis

gen. Springt, wenn er auf den Rucken liegt.

44. Der Aaskafer, Silpha Linn. Peltis Geoffr. keulenformige Kühlhorner, insge, mein mit einer ausgezackten, oder durchblatterten Endkeule. Auf dem Bruft, schilde eine breite gerändelte schildformige Platte, die aber den Kopf nicht ver, deckt. Die Flügeldecken hochgerandelt, gehen unterwärts um die Seiten des Korpers herum.

 \mathcal{X}

Geschlechtskennzeichen

- 45. Der Sautfrester (Speckfafer) (Dermestes). keulenformige Fühlhorner, mit einer oft quer ausgezakten oder durchblatterten Reule. Der Bruftschild konver, uns gerändelt. Ungerändelte Flügeldecken, und ungezeichnete Schenkel.
- 46. Der Bohrkafer, Ptinus Linn. Byrrhus Geoffr. fadensörmige Fühlhörner. Der Bruftschild konver und wie ein Buckel. In demselben der Kopf. Die hornartige Platte verlängert sich unterwärts an benden Seiten, und auf jeder Seite ein scharfer vorskehender Rand. Der Körper walzenkörmig, und oben konver.
- 47. Der Briffafer (Scarabaeus), fnopfformige Fühlhörner, mit einer langs durchs blatterten Reuse. Un den Schenkeln starte Dornstacheln.
 - 1. Ein gezähntes Maul, und fürzerer hinterleib, als die Bruft.
 - 2. Ein gezähntes Maul, und langerer Hinterleib, als bie Bruft.
 - 3. Ungezähntes Mauf.
- 48. Der Stelchkafer, Lucanus Linn, Platycerus Geoffr. Die Fühlhörner mit einer mur auf einer Seite quergeblätteiten, kammförmigen Reule. Vorstehende, von den Lippen unbedeckte, gekerbte Zahne. Im Maule ein haarichter Saugrußel. Un den Schenkeln Stacheln.
- 49. Der Fister (Efcarbot) Hister Linn. Attelabus Geoffr. gebrochne Fühlhörner. Das erste Glied lang. Um Ende ein ovaler, dicht scheinender, doch aber säges förmig gegliederter Knopf. Der Kopf im Bruffchilde. Zangenförmig vorstes hende Zähne. Um den breiten platten Schenkeln Gracheln.
- so. Der Attelabus (Attelabus). fadenformige, mit Kopf und Bruftschilde gleich, lange Fühlhörner Borgtehende von den Lippen unbedeckte, gekerdte Zahne. Ovale Augen. Der Bruftschild vorn abgestuzt, rundlicht, und hinten schmäster. An den Schenkeln. Stacheln.
- Fr. Der Canmelkafer (Gyrinus) steife, dicke und kurzere Kuhlhorner, als der Ropf. Bier große negformige Augen. Die Mittel und Hinterkuße Schwimm, fuße.
- 12. Der Schwimmkafer, Hydrophilus Geoffr. Dytisci spec. Linn. Die Fühlhör; ner so lang, als der Ropf, am Ende eine durchblatterte Keule. Mittel, und Hinsterfüsse mit Schwimmfloßen.
- 53. Der Waßerkafer, (Dytiscus). konisch fadenformige gekörnelte, und langere Juhlhorner, als Kopf und Bartspigen, Mittel und Hinterfuße Schwimmer.

Zwenter Abschnitt. Fünf Gelenke an den benden ersten Paar Fugblattern, und am legen nur viere.

74. Die Kantharide, Cantharis Geoffr. Melöe Linn, fadenformige Fühlhörner, mit zugespisstem Endgelenke. Der Kopf dicke und niederhangend. Der Bruftschild rundlicht. Weiche, den Hinterleib entweder ganz, oder zum Theil bedeckende Flügeldecken.

ber in diesem funften Bande beschriebenen Inseften.

I. Salbe, nur den Borderleib bedeckende Slügeldecken, ohne Flügel.

2. Gange Flugeldecken, mit Flugeln.

- Kamme. Born ausgeschweifte Augen. Der Bruftschild insgemein platt und uns gerändelt.
- 76. Die Mordelle (Mordella). fadenformige dreneckig gegliederte Fühlhorner, wie eine Sage. Der Kopf groß, sehr unterwärts hangend, und bennahe so breit, als der Brustschild. Dieser konver ungerändelt. Gewöhlte, und am Ende uns terwärts gekrümmte Flügeldecken. Der Hinterleib am Ende zugespißt.
- 57. Der Schattenkäfer (Tenebrio). fadenformige, am Ende dickere Fühlhorner. Ein mäßig konverer, scharf gerändelter Bruftschild.
 - 1. Ungeflügelte;

- 2. Geflügelte.
- 18. der Boffafer, Cerambyx) konisch, fabenformige, von unten an bis ans Ende immer dunner zulaufende Fuhlhorner. Halbmondformige, unten um die Fuhl horner herumtretende Augen. Bennahe überall gleich breite Flügeldecken.
 - 1. Mit platten facichtgerandeltem Bruftschilde, Prionus Geoffr.
 - 2. Mit rundlichten, bennahe walzenförmigen, ungerändeltem, und ungedörne tem Bruftschilde, Cerambyx Geoffr.
 - 3. Mit bennahe malzenforinigen gang plattem Bruffchilde, Leptura Geoffr.
 - 4. Mit ganz rundem, oben etwas plattem, ungedornten Bruftschilde, Lep-
- 59. Die Leveure, Leptura Linn. Stenacortis Geoffr. fadenförmige, gleichdicke Fühlhörner, vor dem ovalen Augen, die keinen Ausschnitt haben. Der Bruft, schild, besonders vorne schmaler, als die Flügeldecken. Diese wegen des Endes schmaler.
 - 1. Mit gedorntem,

- 2. Mit plattem Bruftschilbe.
- 60. Der Silbkster, (Nocydalis), fadenförmige, bennahe gleich die Fühlhörner. Die Flügeldecken sehr kurz, nicht einmal so lang, als die Bruft: auch sehr schmal, daß sie nur einen Theil der Flügel bedecken, die längs dem Rücken ganz blos daliegen. Bogenförmig krumme Augen, die um das Grundtheil der Fühlhör, hörner herungehen Der Hinterlesb länglicht.

1. Mit nicht langern Flügeldecken, als die Bruft.

- 2. Mit ganzen, aber sehr schmalen Flügeldecken, die nur einen Theil von der Breite der Flügel verbergen.
- 61. Der Klerus, Clerus Geoffr. Attel bi spec. Linn fadenformig gekörnelte Ruhl, horner mit einer Endfeule. Der Bruftschild erhoben, hinten am dunnsten. Der Korper länglicht.
- 62. Der Schildkifer, (Cassida). Die Kublhörner am Ende dicker, und keulenformig. Der Brufischild platt, mit bretem Rande, der den ganzen Kopf versbirgt. Die Flügeldecken mit breiten überstehenden Ränden.

)()(2

Geschlechtsfennzeichen zc.

63. Der Jps: Dermestis spec. Linn. fadenformige gebrochene Flügelhorner mit eis nem Endlindpfgen. Der Kopf fugelrund, niegerhangend. Der Brustschild groß, walzenformig, und oben bucklicht. Der Hinterleib walzenformig. Die Schenskel gezähnelt.

64. Der Rußelkafer, (Curculio). knopfformige Fuhlhorner. Ein rußelformig ver-

langerter Ropf. Die Fublhorner figen am Rugel.

1. Langer Ruffel. Gebrochene Fuhlhorner. Gezähnelte Buften.

- 2. Runger Rugel. Gebrochene Sublhorner. Gezähnelte Buften.
- 3. langer Ruffel. Gebrochene Fuhlhorner. Ungegahnelte Suften.
- 4. Rurger Rufel. Gebrochene Gublhorner. Ungezähnelte Guften.
- 5. langer Rufel. Gerade Fuhlhorner mit gleich langen Gliedern. Rhinomacer Geoffr.

6. Rurger Ruffel. Gerade Fuhlhorner mit gleich langen Gliedern.

7. Springer.

65. Der Samenkäser, Bruchus Linn. Mylabris Geoffr. dunne, am Ende Keulenförmige Fühlhörner. Der Kopf steht wie eine kurze, platte, am Ende rundliche Schnauze, vor. Die Augen vorn ausgeschweist. Der Brustschild scharf gerändelt. Die Flügeldecken am Ende rundlicht, und kürzer, als der Hinterleib.

66. Der Antribus, Antribus Geoffr. keulenformige Fuhlhorner. Die Keule drens gliedricht. Sie stehen am Kopfe, nicht am Ruffel. Der Brustschild breit und

gerandelt.

67. Der Blattkafer, (Chrysomela). Die Fühlhörner fadenförmig, gekörnelte Glie, der; Um Ende dicker; und kurzer, als der Körper. Un den Seiten des Bruftsschildes ein kleiner Rand. Der Hinterleib oval, mehr oder weniger langlicht

1. Ovaler Rorper; breiter Bruftschild. Chrysomela & Galeruoa Geoffr. 2. Walzenformige Rorper. Der Ropf steckt in dem bucklichtem Bruftschilde.

Cryptocephalus & Melolontha Geoffr.

3. Länglichter Körper. Schmaler fast Walzenförmiger Brustschild. Crioceris Geoffr.

4. Spriger, Altica Geoffr.

Vierter Abschnitt. Aue Fußblatter brenglidericht.

68. Der Blattlauskafer (Coccinella). Fühlhörner mit einem plattem aufgestußtem Knöpfchen. Um Ende der Bartspigen ein ziemlich großer drenekigter Knopf. Ein halbrunder, unten platter Körper. Brustschild, und Flügeldecken gerändelt.

1. Rothe oder gelbe Flügelbecken mit schwarzen Flecken.

- 2. Rothe oder gelbe Flugeldecken mit weißen Fleden.
- 3. Schwarze Flügeldecken mit rothen gelben oder weißlichten Flecken.





Abhandlungen

Sur

Geschichte der Insekten.



Erste Abhandlung.

Von den Insekten mit hartschaaligen Flügeldecken überhaupt, und von den Traubenkäsern (Staphilinus) insbesondere.

ie in diesem Theile beschriebene Insesten gehören zu den Hartschaalich, ten (Coleopteres), im sateinischen Insesta coleoptera), Tab. VI, sig. 1; Tab. IX, sig. 10; Tab. XII, sig. 1 und 7; Tab. XIV, sig. 1; sie haben namlich ganz hornartige Flügelbecken, die ben einigen harter, ben andern weicher sind, und den Nücken nebst den häutigen Flügeln bedecken; am Maule zween Zähne, oder harte, hornartige, bewegliche, sinks und rechts stehende Kinn, backen. Dies ist der Hauptkarafter derselben.

Der Körper bestehet aus vier Haupttheilen: Kopf, Tab. IX, fig. 16, t; Brustschild, c; Bruststud, fig. 11, b; und Hinterleib u. Außer dem Rucken sind alle diese Theile mit einer harten hornartigen Schaale bedeckt, und gleichsam wie

mit einem Sarnisch gepanzert.

Der Kopf, fig. 12, ist der kleinste Theil; am Brustschilde mit einem bald kur, zem, bald längerem Halfe, mm, vermittelst einiger Mufkeln angegliedert, die ihm die Bewegung geben. Daran noch die Fühlhörner, die Augen, die Lippen, die Zähne, und die an der Unterlippe ansihende Bartspissen sind.

Degeer IV. Band.

Die Fühlhörner, Tab. VIII, fig. 27; Tab. IX, fig. 12, nn, sind länglicht, beweglich, vielgliedricht, und ben ben verschiedenen Urten dieses Geschlechts auch sehr verschiedener Gestalt. Einige haben am Ende ein blattformiges. Tab. IX, fig. 17, h i, oder durchblättertes. Tab. VII, fig. 16, f g h, oder dichtes Knopfsgen, Tab. XII, fig. 15, b; andere fadenformig, entweder gleich dicke, oder am Ende etwas dicker, Tab. VIII, fig. 27, f g h; und noch andere borstensformig, Tab. III, fig. 1, a a, fig. 2. Insgemein haben sie eilf Gelenke, darunter das erste am Ropfe das größte; das zwente aber das kleinste ist.

Un den Seiten des Ropfs die bekannten benden nefformigen Augen, Tab. IX, fig. 12, y y. Merkwurdig ist es, daß diesen hartschaalichten Insekten (à étuis) die dren kleinen glatten Dellen auf der Stirn fehlen.

Vorn am Ropfe die benden Lippen, Tab. IX, fig. 12, 11, fig. 11, 1, eine über der andern. Die Oberlippe etwas harter, als die untere. Im Ruhestande liegen die Zähne oder Kinnladen, fig. 12, d d, fig. 16, dazwischen. Nach Ver, schiedenheit der Urten sind sie auch an Größe und Gestalt verschieden, endigen sich oftermalen mit einer sehr scharfen Spise, und sind insgemein an der Innenseite gezähnelt. Ueberhaupt ein Halbzirkel. Einige Urten aber haben gar keine Zähne.

Un der Unterlippe sisen vier fleine dren, vier, auch mehrgliedrichte Bart, spisen; zwo große und zwo fleinere; die lettern sind die innern, die ersten die aufferen. Einige Urten, als die Sandkafer b) (Cicindela) haben sechs Bart, oder Fresspissen, Tab. IV, fig. 3, h h. Dem Unschein nach gebrauchen sie solche als Sande, die Nahrungsmittel zu befühlen, zu versuchen, und zum Munde zu bringen.

Zwischen dem Kopfe und der Brust, der Brustschild, Tab. IX, fig. 10, c; ein hartes hornartiges Stud; aber nach Verschiedenheit der Arten, sehr verschiedent, lich gestaltet. An jeder Seite ein kuftloch; unten aber die benden Vorderfüße ange, gliedert.

Die Brust (poirrine), fig 11, b, fig. 19, cddc, ein hornartiges, oben und unten konveres; insgemein breiteres, als langeres, und unter dem Bauche weiter, als oben, fortgehendes Stuck, das vermittelst eines kleinen, etwas vorge, streckten, und in den Brustschild eintretenden, hornartigen Halsgens, Tab. IX, fig. 21, cd, an demselben bevestiget ist, worauf sich lesterer wie auf einem Za, pfen drehet. Un der Unterseite der Brust, die ich zuweilen auch das Bruststuck (la pièce de la poirrine) nennen werde, sisen die Mittel : und Hinterfüße. Um Vorderrande des Obertheils derselben noch ein kleines hornartiges dreneckiges Stuck, p, dessen Grundtheil nach dem Brustschilde; dessen Spisse aber nach dem Hinterselben frach dem Spisse sowie von beines

4) D. Leske Anfangege, ber Raturgefchichte I. 8. Leipt. 1779. p. 432.

Hinterleibe hinstehet. Sigentlich liegt es ben der Wurzel der hornartigen Flügelder, den, gerade gegen der Naht derselben über. Die Entomologen nennen es das Rückenschildgen (l'ecusson, Scutellum), das aber doch einigen Arten dieses Geschlechts sehlet. Allein denjenigen Theil, den ich die Btust (la poitrine) nenne, haben sie nicht genau genug unterschieden. Ben der larve ist es der zwente und dritte Ring des Körpers, die nachher ben dem vollsommenen Insest dieses Brustssstück ausmachen. Ben den Schmetterling n, Jungsern, Fliegen u. s. w. ist es der Brustschild; ben unsern hartschaalichten Insesten aber kömmt der Brustschild mit dem kleinen Stückchen überein, das die Schmetterlinge und Fliegen zwischen dem Kopfe und Brustschilde haben, dem die benden Vörderfüße angegliedert sind. Undere Insesten haben gleichsam einen doppelten Brustschild, dessen zwenten Theil wir das Bruststück nennen: als die Ephemern, Hemerobien, und verschiedene andere im zweeten Vande beschriebene Arten.

Der hinterleib, Tab. IX, fig. 19, de d, gemeiniglich fegelformig; aber mehr dunne, als breit, und feine Breite erftrectt fich mehr von einer Geite gur andern, als von oben nach unten. Denn oben ift er ziemlich platt, und unten konver, wo er auch mit einer harten hornartigen, oben hingegen mit einer biegfamen garten Saut befleibet ift, welcher bier die Rlugelfchaalen zur Bedeckung bienen, und Die also eben nicht fark, oder bicke fenn barf. Die Erfahrung giebt babon ben Beweis an den Infeften Diefer Rlaffe mit halben Rlugeldecken, beren Ruckenhaut hornartia, und bennahe eben fo hart als unten ift, weil bie halben Flugelichaalen einen ziemlichen Theil des Hinterleibes unbeveckt laffen. Derfelbe bestehet bochftens aus neun Ringen, welche jum Theil über einander treten, und fich vermittelft eini, ger Saute und Muskeln bewegen fonnen. Un jedem der acht erften Ringe auf jeder Seire ein luftloch. Da das Bruftftuck unter dem Bauche durchgehet, und einige Ringe gang bedeckt; fo muß man oben auf dem Rucken die Flügel und Decken auf-Um Ende des Hinterleibes ber Ufter, und die heben, wenn man sie gablen will. Der lette Ring, Tab. IX, fig. 19, e, oben und unten horn, Zeugungstheile. artig, weil er gemeiniglich von ben Rlugelbecken nicht bedeckt wird. felben eine Querfpalce, den Unrath und die Ever von fich ju laffen, und hier auch der Ort, wo die unterfcheidenden Geschlechtstheile auszutreten pflegen.

Die, den Hinterleib und die Flügel bedeckende Flügelschaalen, oder Jutterale, fig. 10, C C, bestehen aus zwen schuppenförmigen, bald weichern, bald harteren, oben konveren, Tab. IX, fig. 24, und an der, den Hinterleib berührenden Seite, konkaven, sig. 25, Stücken, welche an der Brust, dicht ben der Wurzel, vermitztelst eines kleinen, in der Mitte ihres Vorderrandes sissenden, knopfförmigen Theils, sig. 24, 25, a, auf dem sie sich, wie auf einem Zäpkgen bewegen, angegliedert sind. Brust, Hinterleib und Flügel werden von diesen Futteralen bedeckt; benm Fluge-

aber werden sie mit den Flügeln aufgehoben und ausgebreitet. Im Ruhestande schließen sie auf der Mitte des Rückens, mit ihren Innenseiten so dicht aneinander, daß sie eine einzige linie formiren, welche ben den Entomologen die Rückennaht heißt. Ben einigen Geschlechtern, als ben den Traubenkafern (Staphilinus, Tab. I, sig. I, f, sind sie so kurz, daß sie von der länge des Hinterleibes kaum die Hälfte; die Flügel aber ganz bedecken, die sich alsdann wie ein Bundel unter diesen Halbsutteralen falten, da sie ben andern, als ben den Halbkafern (Necydalis), nur die Hälfte der Flügel bedecken. Das sonderbarske ist, daß sie ben einigen andern Urten durch eine einzige Naht ganz zusammengewachsen sind, und nur aus einem Stück bestehen; die aber denn auch keine Flügel haben.

In jeder Seite der Brust die benden häutigen, durchsichtigen, und mit vielen steisen Abern durchzogenen Flügel, Tab. IX, fig. 19, cp f, cp f, die aber nicht ben allen gleiche länge haben. Ben einigen sind sie länger, als der Körper; im Rube, stande aber liegen sie in zwen oder dren Stücken zusammengefaltet, unter den Flügel, decken, auf einander. Ben andern sind sie nicht länger, als der Hinterleib, und haben also nicht nöthig, sich zusammenzufalten. Undere hingegen haben zwar eben der, gleichen hornartige Flügelvecken, wie die übrigen; aber durchaus keine Flügel. Das sonderbarste ist, daß man diesen Umstand oft ben einem und eben demselben Geschlecht, als ben den Laufküfern (Carabus), Tab. III, sig. 12, antrist: daß einige Arten

Flugel, andere gar feine haben.

Die feche Rufe, Tab. IX, fig. II, ii, kk, pp, fifen Paarweife: bas erfte Paar unter dem Bruftchilde; die benden andern Paare an der Bruft. Jeder Suf hat vier haupttheile: der erfte, oder der huftwirbel (hanche), fig. 22, ab, unmittelbar am Brufifchilde, oder an der Bruft, gemeiniglich in einer Soblung: ber zwente, die Bufte, b c, insgemein der dieffte, am Ende des vorigen Buftwirbels: Der dritte, der Schenkel, (Tibia), cd; und endlich der vierte, das Fußblatt, de. Das noch aus dren vier bis funf zusammengegliederten Ringen bestehet, und am Ende amo Rrallen, fig. 23, u u, hat. Allein die Bahl der Glieder an den Fußblattern, bie ben einigen gang glatt, ben andern aber unten noch einen Ballen haben, ift ben allen nicht gleich. Einige haben dren, andere vier, andere funfe; fogar einige an den Jugblattern der benden erften Daar Juge funf, aber der Sinterfuße nur vier Ges Diefe Bemerkungen hat Geoffron gemacht. Ein wesentlicher und bequemer Unterscheidungsfarafter ben diefen Insetten, wornach er auch die Eintheilung ge. macht hat.

Alle Insekten dieser Klasse kommen als Larven aus dem En, und verwandeln sich hernach in wahre Nymphen, unter denen einige oft dren bis vier Jahre zubringen, ehe sie vollkommene Insekten werden. Daher ists so schwer einige Larven dieser Urt bis zu ihrer letten Berwandlung zu erziehen. Sehen so schwer ists, diejenigen, die in

alten Baumen leben, aufzuziehen. Denn ihre Mahrung ift entweder das Bolg felbft, oder der Splint zwischen dem Bolge und der Rinde, welches fich in den Buckerglafern nicht lange halt, fondern bald vertrocknet. Dies ift mir wenigstens stets fo ergangen. Daber fann ich nur wenige larven beschreiben, und muß mich mit dem Infeft felbit Undere larven leben in der Erde, und man findet fie nur von ohngefahr. Moch andere haben im Waffer gelebt, und verwandeln fich in der Erde, als die far. ven der Wafferkafer (Dytiscus), deren Berwandlung also schwer zu beobachten ift. Um leichteften find diejenigen farven zu erziehen, die auf den Baumen und Pflangen leben. Alle diese Insecten find Enerlegende, und die Weibchen legen nach der Be, gattung befruchtete Ener. Die Rlaffe berfelben ift an Beschlechtern febr gablreich. Abir wollen fie daher mit Geoffenn nach der Beschaffenheit und Zahl der Fußblatt. gelenke in vier Ubschnitte theilen.

Im erften die mit funf Jugblattgelenken an allen Fugen.

Im zwenten die mit funfen an ben Fußblattern der benden erften Paar Fuße, und mit bieren an den Fußblattern der hinterfuße.

Im dritten die mit vieren an allen Fußblattern.

Im bierten die mit brenen an benfelben.

I. Fünfgliedrichte Fußblätter.

Traubenkafer. (Staphylinus).

Die Trauben , oder Maubkafer (Staphylinus), Tab. I, fig, 1, 7, die durch ein Mittelaeschlecht , namisch burch die Ohrminmen aber Der Bertelen ein Mittelgeschlecht, namisch burch die Ohrwurmer oder Zangenkafer (Forficula), Die Infefren mir ben lederartigen oder meichen Flügeldecken (dermapteres), mit den hartschaalichten (coleopteres), fehr gut verbinden, find an der ihnen eige. nen Geffalt, und andern Merkmalen leicht zu erfennen. Sie haben

I. Fadenformige, gefornelte Subihorner;

2. Salbe Flügelschaalen, welche die Flügel gang; aber nur einen Theil bes Roipers bedecken, ter fich hinten mit zwo beweglichen Spigen endiget;

3. an ben Sufilattern aller Fufe funf Gelenfe.

Das auffallendeste Rennzeichen find die benden furzen, auf der Mitte bes Ruckens gleichsam abgestußten, nur die Balfte des Rorpers, oftermalen nicht niehr als ein Drittel deffelben bedeckenbe, harte Flügelschaalen, Tab. I, fig. I, f, die Juweilen nur den Dertheil des zwenten Bruftschildes, oder der Bruft, wo fie ange, gliedert find, bedecken. Gleichwohl liegen die benden großen Flugel, im Ruheffande, febr funfilich gefaltet, unter benfelben, ob fie gleich ausgebreitet, fig, 8, a a, un, gleich langer find, als der Rorper. Der hinterrand der Deckschaalen ift gleichsam vier,

vieredig abgestuft, ben einigen aber etwas abgerundet, und ditht am Bruftschilde find

fie durch bas dreneckige Ruckenschildgen getrennet.

Das zwente Unterscheidungszeichen liegt in der Gestalt ber Guhlhorner, fig. 2, a a, fig. 9, die mit dem Ropfe und Bruftschilde zusammen gleiche lange haben. Es find gefornelte Faben, mit eilf furgen rundlichten Gliedern. Das erfte, fig. 9, a, das langste; die zwen oder dren folgenden, bc, fegelformig; die übrigen mehr oder weniger abgerundet, de. Ben einigen Arten find die funf, oder feche Endgelenke, fg, etwas dicker, als die übrigen, daßiffe gleichsam eine Reule formiren, und das legte ift etwas ausgeschweift.

Hinten am Ende des Korpers zwo fleine haarichte bewegliche Spigen, fig. 5, CC, swischen welchen ein fegelformiger, ebenfalls beweglicher Theil fist, woran die Defnung des Ufters. Diese dren Theile kann ber Rafer gang in feinen leib gurud. Und dies ist das dritte Unterscheidungszeichen. Das vierte endlich: daß gieben. bie Fußblatter an allen Jugen funf Gelenke haben, die an den Borderfußen febr dicke und breit find, Tab. I, fig. 6, a b, auffer das lette mit den benden Rrallen ift febr Unstreitig haben diese Rafer, weil fie mehrentheils in der Erde, und im Mift leben, eben wie die Erd, und Mistafer ((Scarabaeus), dazu die breiten Border. fuße bekommen, um sich desto leichter einzugraben. Um erften und zwenten Paar ber Fuße find die Suften dem Bruftschilde und der Bruft mit einem langen, diden, und fegelformigen Wirbel, fig. 10, b, der mit der Bufte, c, als durch eine Fuge, jus sammenhängt, und an der Aussenseite ziemlich ausgehölt ist, wo ein Theil der Hufte ruben fann, angegliedert. Diese Wirbel find ben diesen Raubkafern ungleich lans ger, ale ben' den andern hartschaalichten Infeften.

Der Ropf insgemein fehr groß, oval, fehr platt; breiter, als der Brufifchild, und vorne mit zween großen Zahnen, oder febr fpigigen Rinnbacken, die fich im Rube. stande mit den Spigen überfreugen, fig. 2, d, und an der Innenseite etwas gegabs nelt find, fig. 3, d, bewafnet. Damit zerfleischen fie andere Insekten, die ihnen vorkommen; denn fie find febr gefraffig, und schonen oft ihres gleichen nicht.

Der Bruftschild, fig. I, C, vorne breiter, als hinten, wo er abgerundet ift, fact bag ber Borderrand in gerader linie fortgehet; übrigens von oben nach unten

Die Bruft oben platt; unten aber bicke und fonver.

Der hinterleib, den die Halbfutterale nicht bedecken, fehr schlank und biege Ben der geringsten Berührung fiellt er den Schwang in die Bobe, und drebet folchen hin und wieder. Wenn der Rafer nicht mehr fliegt, sondern die Flügel unter die Deckschaalen bringen will; so bedient er sich des Schwanzes, womit er dieselben so lange-ftofft, und zurechte legt, bis fie in Ordnung fommen, welches man insonder, heit benm Niederfegen auf die Erde bemerken fann. Sie laufen auch fehr geschwind, und fliegen zugleich, weil sie in einem Augenblicke die Deckschaalen öffnen konnen.

Berschiedene dieser Kafer haben einen sehr haarichten Korper und Flügelbecken; andere aber glatt, oder nur mit wenigen Harchen beseift. Rajus und andere wollen bemerkt haben, daß sie alle, wenn manise unsanft behandelt, aus dem lesten Ringe zwo kleine, krumme, weisse oder gelbe Bläsgen hervorstreckten .

Ihre larven sind lang, und haben gewissermassen schon das Unsehen des volle. kommenen Insekts, mit seche langen hornartigen Füßen, und einer Warze am letten Minge, die ihnen zum siebenten Fuße dient. Der Ropf auch hornartig mit Zähnen bewasnet. Sie verwandeln sich in der Erde und im Mist in Nymphen, die überhaupt mit den Nymphen anderer hornschaalichten Insekten überein kommen; sie sind aber schwer zu sinden.

Sie scheinen recht bagu gemacht zu fenn, andere im Mist lebende Inseften,

wenn fie fich zu ftark vermehren, zu vertilgen.

1. Der haarichte, braungraugrunliche, schwarzgesteckte und schattirte Raubkäfer; mit zwo Reihen schwarzer Flecke an dem kegelformis gen Hinterleibe; und sehr großem Kopfe 4).

Staphylinus villosus, griseo-fusco-virescens, nigro-nebulosus; abdomine conico maculis nigris; capite maximo.

Staphylinus (murinus), pubescens cinereus, nigro-nebulosus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 840. Syst. Nat. ed. 12. p. 683. no. 2.

Staphylinus villosus, e susco cinereoque viridi-tessellatus. Geoffr. Ins.
Tom. I. p. 362. no. 6. Le Staphylin velouté.

Schaeff. Icon. Tab. IV. f. 11.

Er gehört zu den großen, Tab. I, fig. 1. Man findet sie von einer lange von acht linien, und über zwo linien breit. Es giebt aber auch kleinere, vermuthe lich die Mannchen, nur fünftehalb linien lang.

Ropf, Körper und Flügeldecken oben braungrünlich, und glanzend, mit vies len glanzend schwarzen, gleichsam sammetartigen Flecken und Schattirungen. Auf den Flügeldecken mattschwarze wellenformige Querstreifen, und auf dem Hinterleibe zwo langsreihen schwarzer Sammetslecken. Alle diese Farben und Flecke entstehen von den vielen kurzen Harchen. Die dren lesten Ringe des Hinterleibes oben schwarz.

Unten ist der Ropf, und der ganze Körper glanzend schwarz, und unter dem Brustschilde, und der Brust viele graue, kurze und glanzende Harchen. Seben der, gleichen

c) E. Blumenbachs Sandb. der M. G.

"Sind besonders wegen der fleinen Blasen merkwürdig, die fle, so bald fle Gefahr merken, aus dem hinterleibe treiben, deren mahrer Rusen aber noch unbestimmt ist. "

d) Staphylin veloute pointu, der zugespisste haarichte Raubkafer. Gozens entomol. Bentr I. p. 714. no. 2.

Gozens entomol. Bentr I. p. 714. no. 2. S. murinus, der mausefable Pferdemisis Raubkafer. gleichen an ben Ringfugen, die hier glanzende, und nach der Richtung bes lichts wie Atlas schimmernde, und mit allerlen Farben spielende Querstreifen, formiren.

Die Füße braun; die Huften aber größtentheils schwarz. Die erste Halfte ber Fühlhörner, oder die vier ersten Gelenke, vom Kopke an, braungelblich; alle übrige dunkelbraun, bennahe schwarz. Die Flügel durchsichtig mit einem leichten schwarzem Unstrich, braunen Udern und Flecken; zuweilen mit einem ganz braunen Unstrich.

Der Kopf, Tab. I, fig. 2, größer als der Bruftschild; oben und unten platt, im Umfange aber ben geschlossenen Zähnen fast zirkelrund; an den Seiten zwen große ovale, braune, neßförmige Augen. Die Fühlhörner, a.a., etwas den Augen zur Seite, nicht so lang, als Kopf und Brustschild zusammen, und eilfgliedricht .).

Die Zahne, fig 2, d, groß, und fürchterlich, wenn sie geöffnet werden. Die Farbe schwarz, und die Substanz hart. Bis zur Hälfte der lange, fig. 3, a b, breit, auf der Fläche uneben, und am Innenrande gezähnelt, d. Die andere Hälfte, sig. 3, b c, die mit der vorigen einen Winfel macht, dunner, gefrümmt, kegelfore mig, und mit einer feinen Endspisse, c. Unter den kleinen Jahnkerben ein Busch braunrother Haare, p. Wenn ich einem solchen Naubkäfer eine Fliege vorhielt, pakt' er sie gleich mit seinen Zähnen an, und zersteischte sie. Ja er beißt oft in die Finger.

Die Zahne stehen zwischen zwo lippen. Die obere platt, lederartig, vorn ausgeschweift und haaricht. Die untere bestehet aus hornartigen Stücken, mit vier

Freffpigen, zwo großen, zwo fleinen, und einigen fleinen Saarburfigen.

Der Bruftschild, fig. I, C, vorne breiter als hinten, und gleichsam viercefig abgestußt, mit einer hervorstehenden Spige auf jeder Seite; am Hinterrande aber rund. Die benden Deckschaalen, f, just so lang, als die Brust, die sie oben ganz bedecken, den ganzen Hinterleib aber fren lassen. Hinten sind sie abgestußt, an den Seiten aber formen sie sich recht um den Hinterleib herum, um die Flügel desto besser bedecken zu können. Unten das schönste Grun, wie ben den spanischen Fliegen.

Die Flügel kunftlich unter den Deckschaalen verborgen, dren bis viermal ges faltet; ausgebreitet aber, Tab. 1. fig. 4, so groß, daß man kaum glauben follte, wie sie hier Raum gehabt hatten f). Un den Stellen, wo sie gefaltet sind, haben

fie gleichsam eine Urt von Glaftigitat.

Der Hinterleib langlicht, kegelformig abgestußt, unten konver; oben aber plate ter; an den Seiten ein aufgeworfener Rand, und sehr haaricht: übrigens schlank und bemege

f) Ben dem Ohrwurm noch funftlicher ger

e) Dier ift alles wiederhalt, mas vorber von den Kublbornern diefes gangen Sefchlechts gefagt ift, welches ich füglich habe weglaffen konnen, wie ich in der Kolge öftere thun werde.

Um Schwanze zween fleine, langlichte, hornartige, gang mit haaren, worunter einige fehr lang find, bedeckte Theile, fig. 5, cc. Zwischen denselben ein Dritter fegelformiger, a, in welchem die Ufrerofnung. Gie ift ziemlich groß, und kommt benm Drucken jum Borfchein. Diefer Theil ift gleichsam ein der lange nach gespaltenes Futteral. Alle diefe dren Theile kann das Infekt nach Gefallen in den lete ten Ming guruckziehen; aber durch Drucken bes Sinterleibes fann man fie leicht ber, Die vier erften Gelenke der Borderfußblatter fehr bicke, fig. 6, a b, und gang mit furgen Saaren bedeckt, daß fie wie Burften aussehen. Un ben eigente lichen Schenkeln auch Saare und Dornspigen.

Man trift fie gemeiniglich in Pferdemift an, wo fie ben barinn befindlichen Sie laufen geschwind und fliegen leicht. Inseften nachspühren.

- 2. Der baarichte, braunschwärzliche, schwarz, und glanzend grau- grunlich geflecte und schattirte Naubkafer; mit aschgrausilberfarbigem Bauche, und rundlichtem Ende des hinterleibes 8).
 - Staphylinus (pubescens) villosus, nigro-fuscus; maculis nigris, viridigriseisque nitidis; corpore subtus argenteo; abdominis apice subrotundato.

In ber Erde, und im Mist: siebentehalb linien lang, und zwo breit, mit febr plattem Korper; in den Farben dem vorigen gleich; ficher aber eine eigene Urt. Die fdwarzen Flecke und grungraulichen Schattirungen am Ropfe und Rorper ruhren von den vielen furgen Saaren ber. — Un den Sugen rothbraune Schattirungen.

Der Bruftschild oval, hinten und vorne gleich breit. Der hintertheil rund, und nicht fegelformig; die Fuhlhorner etwas langer, als ber Ropf b).

3. Der gang mattschwarze Raubkafer; mit braunrothlichen Flügeln, und langem plattem Hinterleibe i).

Staphylinus (maior) niger totus; alis rufescentibus; abdomine elongato planiusculo.

Staphylinus maior totus niger. Rai. Inf. p. 109. no. 1.

Mouffet Inf. p. 197.

Staphylinus ater, extremo antennarum articulo lunulato. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 360. no. 1. t. 7. fig. 1. le grand Staphylin noir lisse.

Der

g) Staphylin veloute arrondi, ber haariche te rundlichte Raubkafer.

Bogens entomol. Bentr. I. p. 731. no. 50. Staph. pubefcens, ber Bar.

- b) Alle Wicderholungen meggelaffen, und furi jufammen gezogen.

Degeer IV. Band.

i) Grand Staphylin noir, ber große schwarze Raubkafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 726 no. 19. St. Olens, der größte riechende Raubfafer.

Der größte europaische, aber nicht in Schweden; meine Eremplare aus Sols land, wo fie haufig find : einen Boll lang, und dren linien breit. - Die Flugel

ohngefahr fo lang, ale der Hinterleib, und von ofergelber Farbe.

Der Ropf groß, oval und platt. — Die Augen blaß, und die Fuhlhörner langer, als der Ropf; zwischen diesem und bem Bruftschild ein ziemlich breiter runder Bale. Der Bruftschild viereckig, an den Geiten aber und hinterrande rundlicht. Die Flügelbecken wenig fonver, und am hinterrande gang gerade. - Die Juge, gegen den Rorper, furg, und alle Theile glatt.

4. Der glanzend schwarze Raubkafer; mit aschgrauem Bauche, eben folder Querbinde, und schwarzpunktirten Flügeldecken k).

Staphylinus (balteatus), niger, nitidus; abdomine subtus, elytrisque fascia transversali griseo-cinerea: punctis nigris.

Staphylinus (maxillosus), pubescens niger, fasciis cinereis, maxillis longitudine capitis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 841. Syst. Nat. ed. 12. p. 683. no. 3.

Staphylinus niger, elytris abdomineque cinereo-nebulofis. Geoffr. Inf.

Tom. I. p. 362. no. 5. Li Staphylin nebuleux. Staphylinus ater, elytris fascia cinerea transversa lata lobata. Gronov. Zooph. p. 173, no. 630. Schaeff. Icon. tab. 20. f. 1.

Die größten Tab. I, fig. 7, 8. achtehalb linien lang, und brittehalb breit. Die breite graue Querbinde ber Flügeldecken formiren Die haare; an den Randen ift fie wellenformig, und mit einigen konkaven schwarzen Punkten bezeichnet. ben legten Ringe schwarz : sonft unter bem Bauche alles afchgrau.

Der Ropf fehr groß, und breiter als der Bruftschild, mit zween fehr langen fpigigen, fich freuzenden Rinnladen; allein die lange der gabne fann bier fein eigent. liches Unterscheidungszeichen abgeben, weil sie andere Raubkafer von eben solcher

lange haben.

Kinnladen.

Die Fuhlhorner, fig. 9, braun, schwarzlich, etwas langer, als ber Ropf, feulenformig, fg, mit furgen Gelenken: gleichsam durchblattert. Das nachste am Ropfe, a, viel langer, als die übrigen, mit welchen es gleichsam einen Ellenbogen Der Rorper überhaupt platt, und an den Seiten langsfalten. Der Bruft. schild vorne mit zween vorstehenden Winkeln abgestußt; hinten aber rundlicht. Flügel

k) Staphylin à bande cendrée, ber afche graubandirte Raubkafer. Gogens entomol. Bentr. I p. 715. no. 3. St. maxillofus, der Haubkafer mit großen

Syftem. Lehrb. über bie breg Reiche ber Mat. I. p 373. t. 18. f. 13. ber Großfiefer. Onomat. Hift. nat. VII. p. 295. Müller von Wurmern ic. p. 146. Leste R. G. I. p. 435. n. 1. der Raubk. mit großen Kinnladen.

Flügel, fig. 8, a a, viel langer, als der Hinterleib, und burchsichtig, mit einem leichten braunen Unstrich.

Linne's Beschreibung ist sehr genau; er scheint diesen aber doch mit dem voris gem grossem, ganz schwarzen, verwechselt zu haben, wenn er sagt: Iunior vndique tomentosus per elytra et abdomen, cum fascia cinerea elytrorum et abdominis; provedior glaber et totus ater evadit !). Insesten, welche alle Berwandlungen durchgegangen, und zu ihrer völligen Bollsommenheit gelanget sind, psiegen ihre Farbe und Gestalt nicht mehr zu verändern. Die Bergleichung bender giebt den Ausschlag.

5. Der schwarze haarichte Raubkafer; mit glanzend grungelblichem Kopfe, Brustschilde, und Schwanz ").

Staphylinus (bombylius), hirfutus niger; capite, thorace, abdominisque

apice viridi-flavis, nitidis.

Staphylinus (hirtus), hirfutus niger; thorace abdomineque postice flavis.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 839. Syst. Nat. ed. 12. p. 683. no. 1.

Staphylinus niger villosus, capite, thorace anoque pilis sulvo-aureis.

Geoffr. Inf. Tom. I. p. 363. n. 7. le Staphylin bourdon. Sbhaeff. Ubhandi. von Inf. I. p. 81. t. 2- f. 12. — Icon. t. 36. f. 6.

In Holland und Teutschland häufig; ben Leufsta aber hab' ich ihn noch nicht finden können; durch sein haarichtes Unsehen leicht zu unterscheiden; denn er gleicht vollkommen einer Hummel mit abgeschnittenen Flügeln, in den Haaren und Farben: neun linien lang, und über dren breit.

Un sich schwarz; der Kopf ist oben, der größte Theil des Brustschildes und die dren letzten Bauchringe mit glanzend, gelbgrünlichen Haaren bedeckt; unter diesen Ringen nur wenige gelbe Harchen. Der Brustschild am Hinterrande schwarz, und auf dem Rücken ein schwer violetter Unstrich. Die Flügeldecken größtentheils dunkelaschgrau; vorn aber schwarz. Die kurzen, gleichdicken Fühlhörner schwarz, braun. Die Füße schwarz, und ganz behaart. Un dem großen Kopfe die gewöhn, lichen starken, sich kreuzenden Kinnladen.

B 2

6. Der

Gozens entomol. Bentr. I. p. 714. no. 1. St. birtus, der haavichte Naubkaser. Onomat, hist. nat, VII. p. 295.

¹⁾ Syst. Nat. ed. 12. p. 683.
m) Staphylin bourdon, der hummelartige Raubkäfer.

6. Der schwarze Raubkafer; mit rothbraunen Flügelvecken, und Füßen ").

Staphylinus (erytropterus), ater; elytris pedibusque rufis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 842. Syft. Nat. ed. 12. p. 683. no. 4.

Staphylinus ater, non nitens, elytris pedibusque rufis. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 364. no. 9. le Staphylin à étuis couleur de rouille.

Schaeff. Icon. t. 2. f. 2.

Ich habe oft die kleinen gelben Bielfuße (Scolopendra) zu ihnen ine Glas geworfen, und sie haben sie verzehrt. Sie sind von Mittelgröße: siebentehalb kinien lang, und zwo breit. Ropf und Brustschild oval; der erstere aber groß, und

breiter, als ber leftere.

Ropf, Brustschild und Hinterleib glanzend schwarz; die Flügeldecken aber und die Füße rostfarbig. Sehen so auch größtentheils die, bennahe gleich dicken, und etwas langeren Fühlhörner, als der Ropf; am Ende aber schwarz. Einige haben am Kopfe und Körper seidenætigglanzende hellgelb, grünliche Flecke, welche hier die Haare formiren.

7. Der glatte glanzendschwarze Raubkafer; mit dunkelbraunen Fühlhornern, und langlichtem Hinterleibe o).

Staphylinus niger nitidus, antennis obscure-fuscis; abdomine elongata.

In der Erde, auch unter den Steinen; sechs linien lang, und anderthalb breit. Einige haben auch dunkelbraune Füße. Die Fühlhörner mit Kopf und Brustschilde von gleicher länge und überall gleich dicke. Hin und wieder nur einige lange Haare am Körper. Um Kopfe, Brustschilde, und auf den Flügeldecken viele kleine, nur durch die lupe sichtbare Hohlpunkte. Auf den Flügeln ein hellbrauner Unstrich, und die Flügeldecken nicht länger, als der Brustschild.

8. Der dunkelbraune Raubkafer; mit glanzend fupferfarbigem Ropfe und Bruftschilde; und rostfarbigen Schenkeln und Fußblattern P).

Staphylinus (aeneocephalus), obscure suscessibles; capite thoraceque aeneis nitidis; tibiis sasciisque ruso-suscessibles.

Etwas

n) Staphylin à étuis roux, der Naubkafer mit rostfarbigen Glügeldecken.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 716. no. 4.

St erztropterus, der Nothstügel.

Onomat. hist. nat. VII. p. 294. der roths
schildige Naubkafer.

o) Petit Staphylin noir, der kleine schwarze Raubkäfer. Gogens entemol. Bentr. I. p. 717. no. 5. Staph. politus, ber glatte Raubkafer.

Onomat. hist nat. VII. p. 296.
p) Staphylin à corcelet bronze, der Raubs kafer mit kupfersarbigem Brustschilde.
Gözens entomol. Bente. I. p. 731. no. 51.

Gozens entoniol. Bentt. I. p. 731. no. 51. St. aeneocephalus, der Raubkafer mit erzfars bigem Ropfe.

Etwas fleiner, als der vorige. Auf dem glanzend, dunkel, kupferfarbigem Kopfe und Bruftschilde überall, kurze, plact ausliegende Haare von gleicher Farbe. Die Flügelvecken, und der Hinterleib bennahe schwarz und ohne Glanz, überall mit dunkelbraunen Haaren bedeckt. Seen so braun die Fühlhörner; ben der Wurzel aber rostfärbig. Die Hüften schwarz; die Schenkel und Fußblätter etwas röthlichbraun, mit eben solchen Haaren beseht. Der Kopf länglicht, ovaler, als benm vorigen, der Hinterleib lang und am Ende rundlicht.

9. Der glatte, glanzend kupfergrune Naubkafer, mit schwarzem hinterleibe, und Fußen 9).

Staphylinus (aeneus), glaber aeneo-viridis nitidus; abdomine pedibusque nigris.

Dier linien lang, und eine breit. Ob man gleich ben allen diesen schwarzen Raubkäfern, wenn man sie gegen einander halt, wahrnehmen kann, daß es verschies dene Urten sind; so ist es doch schwer, die eigentlichen Unterscheidungszeichen ans zugeben.

Um Hinterleibe, und an den Jussen glanzend schwarz mit wenigen Haaren; am Ropfe aber, Brustschilde und Flügelvecken ein gruner glanzend kupferfarbiger Unstrich. Die Fühlhörner dunkelbraum ischwarzlich, keulenformig, und zwenmal langer, als der Ropf. Die Zähne sehr lang, und dunne. Die ausgebreiteten Flügel braun schattirt, und langer, als der Hinterleib.

10. Der glanzend rostfarbige Raubkafer; mit schwarzem Kopfe, Hinter, halfte der Flügeldecken, und Schwanze. r).

Staphylinus (rufus); capite, elytrorum abdominisque posticis nigris:
Linn. Faun. Suec. ed 2. n. 844. Syst. Nat. ed. 12. p. 684. no. 6.

Staphylinus slavus; capite, elytris abdomineque pone nigris. Geoffr. Ins.
Tom. I. p. 370. no. 22. le Staphylin jaune; à tête, étuis, et anus noirs.

Schaeff. Icon. t. 85. f. 3.

Ohngefahr vier linien lang, und anderthalb breit, Tab. I, fig. 11, 12; ganz glatt, ohne alle Haare. Der Bruftschild, die Vörderhälfte der Flügeldecken; fast der ganze Hinterleib; Füße, Fühlhörner und Bartspigen rostfarbig; der Kopf

q) Staphylin à étuis bronzés, der Naubfåfer mit kupfergrunen flugeldecken.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 729. no. 36. St. aeneus, der gruntich erzfarbige Raubkafer.

r) Staphylin roux à extremités noirs, der rosseaubige vorn und hinten schwarze Raubi kâfer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 717 n. 6. St rufus, der Raubkafer mit vothbraumen glügeldecken.

aber, die Hinterhalfte ber Flügeldecken, und die benden legten Bauchringe, mit der Halfte des vorhergehenden Ringes, glanzendschwarz. Die Brust unten auch schwarz, und ben der Burzel der Huften ein schwarzer Fleck.

Die Fühlhörner keulenförmig, und kurzer, als der Kopf. Die Jähne schwarz, groß, breit und vorstehend. Die innern Bartspisen endigen sich mit einem halbmond, förmigem besondern Stück, fig. 13, bb, welches in der Mitte an einem Stielchen, t, hängt, daß die Höhlung des Halbmonds nach dem Boden zu stehet. Die Füse kurz, und der Körper ziemlich plump.

11. Der glatte, ovale, glanzend schwarze Raubkafer; mit rostfarbigen Füßen; langen Flügelbecken, und abgefrustem hinterleibe 3).

Staphylinus ovatus glaber niger nitidus; pedibus rufis; elytris amplis. abdominis apice truncato.

Staphylinus (rusipes), ater, glaber, pedibus rusis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 858. Syst. Nat. ed. 12. p. 685. no. 24.

Staphylinus niger, thorace marginato laevi, pedibus rufis. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 367. no. 15. le Staphylin noir à corcelet lisse et bordé.

Nur zwo Linien lang, und eine breit, Tab. I, fig. 14: glanzend schwarz, etwas ins Braune spielend; die Füße aber ockergelb, und so auch das ausserste Ende des Hinterleibes.

In der Runde völlig einformig, und also zwischen dem Kopfe und Brustschilde, zwischen diesem und dem Hinterleibe kein merklicher Sinschnitt. Der Brustschild ziemlich groß, am Borderrande konkav; hinten aber konver. Die viereckigen Flügel, decken gehen bis zur Hälfte des Hinterleibes. Dieser hinten abgestußt. Brustschild und Flügeldecken ganz glatt. Die Fühlhörner mit dem Kopfe und Brustschilde von gleicher Länge, braun, und ben der Wurzel roftfärbig; weben so auch die Bartspißen.

12. Der gelbe, braunrothliche Raubkäfer; mit schwarzer Schwanzspiße; muschelbraunen Flügeldecken, und Füßen, und mit dem Körper gleichlangen Fühlhörnern t).

Staphylinus (fulvus), rufo flavus, postice niger; elytris pedibusque testaceis; antennis longitudine corporis.

Staphylinus (caraboides) flavus, Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 854. Syst. Nat. ed. 12. p. 685. no. 20.

Sehr

s) Staphylin noir à grands étuis, ber schwarze Raubkafer mit großen Slügelder eren.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 721. no. 24. St. rufipes, der Nothfuß.

t) Staphylin fanve, der muschelbraune aubkäfer.

Gozens eutomol. Beptr. I. p. 720. no. 20. St. Caraboides, ber laufkaferartige Raubs kafer.

Sehr klein, nur zwo linien lang, und eine breit. Gang braungelb, und die vier letten Bauchringe und die Augen schwarz-

Der Bruftschild wie ein abgestußtes Herz. Um Schwanze eine kegelformige

Spige, und die Fuhlhörner fast so lang, als der gange Rorper.

13. Der braune Raubkafer; mit blaggrungelblichen Fußen ").

Staphylinus fuscus; antennis pedibusque flavo-lividis pallidis.
Staphylinus ((Boleti), fuscus, elytris pallidioribus; antennis pedibusque lividis. Linn. Faun. Succ. ed. 2. no. 859. Syst. Nat. ed. 12. p. 686. no. 26.

Diese Raubkafer, Tab. I, fig. 152 sind bloß wegen ihrer Rleinheit, und wegen ihrer besondern Lebensart in den Lerchenschwammen merkwürdig. Sie sind halbmat so klein, als ein Floh, kaum eine Linie lang, und haben einen überausschmalen und schmächtigen Körper: kurz, ohngefähr so groß, als eine gemeine

Podure.

Nach Linne/s Bericht hat sie Rolander an den Tannenschwämmen gefunden. Ich habe sie im May sehr häusig in den Birkentchwämmen angetrossen, und mit Ro. lander bemerkt, daß sie oft in die kleinen hohlen Nohren, oder Zellen des Schwams mes, sig. 16, s; wie die Bienen in ihre Wachszellen kriechen. Indessen hab' ich zugleich bemerkt, daß die Zellen an sich für den Körper nicht groß genug sind. Der Käser muß sich also selbst den Weg machen, und die Defnung größer nagen. Ze mehr er also die Seitenwände der Zelle abnagt, desto tieser kann er hineinkommen. Folglich muß ihm dies auch dur Nahrung dienen. Man kann daher die Defnungen, die sich der Käser gemacht hat, seicht unterscheiden, weil sie größer sind, sig. 16, c, als die übrigen, welche ganz weiß bleiben, sene aber eine bräunliche Farbe angenommen haben. Zuweilen bohren sie die Zelle durch, und begeben sich in eine andere. Allsdann ist die Defnung länglicht, oval.

Sie sind, fig. 15, braunschwärzlich; die Fühlhörner aber, die Füße, und Oberlippe blaggrungelblich, ins Braune spielend; und das Schwanzende blagbraun. Die Flügelbecken nicht blaffer, als das übrige. Die Fühlhörner, fig. 17, länger, als der Kopf und Bruftschild, eilfgliedricht, größtentheils kegelformig, mit Haaren von verschiedener länge beseht, und überaus artig gebildet: überhaupt keulenformig,

Im Gehen heben sie den Hinterleib oft krumm auf den Nücken in die Höhe, daß der Schwanz auf dem Bruftschilde zu liegen kommt. Und in dieser seltsamen Stellung laufen sie oft lange herum. Ich habe auch ihre Begattung gesehen.

Wenn

a) Staphylin de l'agaric, ber Levchen schwammraubkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 722. no. 26. ber Raubrafer in den Lerchenschwammen. Onomat. hist. nat. VII. p. 293.

Wenn das Mannchen ein Weibchen antrift; fest sichs demfelben zur Seite, und sucht anzukommen. Es geschicht alles im Kriechen, und das Mannchen schleppt das an ihm hangende Weibchen mit fort.

- 14. Der länglicht , ovale, rostfärbige Raubkäfer; mit blauen Flügelbecken; schwarzem Kopfe und Schwanzspiße *).
 - Staphylinus (riparius) rufus; elytris coeruleis; capite abdominisque apice nigris. Linn. Faun. Suec. ed 2. no. 846. Syft. Nat. ed. 12. p. 684. no. 8.

Geoffr. Ins. Tom. I. p. 369. no. 21. le Staphylin rouge à bête noire et étuis bleus.

Von artigen Farben, und länglicht, ovaler, als die andern, Tab. I, fig. 18; bennahe so groß, als die großen Umeisen; fast vier Linien lang, und eine halbe breit. Un den Meer, und Flußufern häusig. Auf den blauen Flügeldecken kleine Hohlpunkte.— Alle Farben glänzen, als wenn sie politt wären. Die Fühlhörner so lang als der Ropf und Brustschild, am Ende etwas dicker. Zwischen dem Kopfe, Brustschilde und Brustschild, tiefe Einschnitte.



Zwote

³⁾ Staphylin des rivages, ber Uferraubs

Zwote Abhandlung.

Von den Scheinkäfern oder Leuchtwürmern (Lampyris); Afterschein: oder Warzenkäsern (Telephorus, Cantharis); und Langhalskäsern (Attelabus, Colliure).

ie, unter den alten Namen Cicindela, Lampyris, et Noctiluca, schon längst bekannt gewesenen Insekten, haben eine besondere Eigenschaft, daß viele Urten derselben in der Dunkelheit seuchten, weshalb man sie auch Leuchtwür, mer, (Vers-luisants) genennet hat. Da aber nicht alle diese Eigenschaft besißen; so mögt' ich sie lieber überhaupt Lampyre, Lampyris: Leuchtinsekt, als Leucht, wurm nennen, weil dieser sestere Name sich nicht wohl für gestügelte Insekten mit Deckschilden schickt. Nachdem sie die Neuern lange mit den Kanthariden, (Cantharis) 4), oder wie ich sie nachher mit Schäfern nennen werde, (Telephore, Telephorus), mit den Warzenkäfern verwechselt haben; so hat man sie endlich nach den vom Geosstrop b), welchem Linne' in der legen Ausgabe seines Naturssessens c) gefolgt sit, vestgesesten Kennzeichen, für ein ganz eigenes und besonderes Geschlecht erkannt.

Die Leuchtkafer d), Tab. I, fig. 19, 20, unterscheiden sich

1. durch fadenformige Gublhorner;

- 2. durch einen platten, halbrunden Bruftschild, darinn der Ropf unter einem breiten übertretenden Rande steckt.
- 3. durch weiche Flügeldecken, Tab. II, fig. 1.
- 4. durch einen an den Seiten mit Wargen befegten Sinterleib; und
- 5. durch funfgliedrichte Jufblatter.

Den

a) Linn. Syst. Nat. ed. 10, p. 400. b) Hist. des Ins. de Paris Tom. I, p. 165.

c) Syst. nat. ed. 12. p. 643.
d) Gogens entomol. Bentr. I. p. 515. Lam-

d) Gözens entomel. Beptr. I. p. 515. Lampyris, Leuchtkäfer. Eberts Maturl. für die Jugend III. p. 44. leuchtende Räfer. Teuer Schaupl. der Natur VII. p. 654. Schimmerkäfer. Blumenbachs Pandb. der Mat.

Gesch. p. 337. no. 19. Lampyris, Johanniss würnigen. Cicindela Austorum. Plin. Stellantes volatus, Vergiliae terrestres. Leske Anfangsgr. ber N. S. I. p. 429 Scheinkäfer. Templer über den leuchtenden Johannistäfer; Lampyr. nostiluca: in den Abhandl. aus den philos. Transaft. übers. von Leske I. p. 87.

Degeer IV. Theil.

Den Namen: Wurm hat man ihnen gegeben, weil die, wenigstens ben einis gen Urten, völlig ungeflügelten Weibchen sechsfüßigen Würmern, oder karven ahnlich sind; ihre Mannchen aber haben zween mit Deckschaalen verwahrte Flügel, und sind seltener anzutreffen. Diesenigen Urten, welche im Finstern leuchten, (es haben aber nicht alle diese Eigenschaft), haben unter den zween oder dren letzten Bauchringen gelbe Flecke, welche in der Dunkelheit ein lebhaftes licht von sich geben, das wirklich phosphorischer Natur ift, und von weitem wie eine glühende Rohle leuchtet.

Die Fühlhörner find fadenförmig, zusindrisch, gekörnelt, überall gleich dicke, Tab. I, fig. 22, eilfgliedricht, und allezeit fürzer, als der Rörper.

Der Bruftschild oben platt, wie der Ausschnitt eines Zirkels, oder wie ein Halbmond, fig. 20, a; am Borderrande rundlicht, hinten gerade, in der Quere abgestußt. Der Kopf klein, rundlicht, und ganz unter dem Brustschilde verborgen, in welchen er, wenn das Insekt ruhet, einen guten Theil eintritt.

Der Hinterleib länglicht, oval, sehr platt, ringlicht, und an den Seiten weiche Warzen. Die Flügeldecken auch sehr platt, wodurch das ganze Insest ein dunnes flaches Unsehen hat: auch viel weicher, als ben andern Insesten, so daß sie sich den weichschaalichten (Dermapteres) ziemlich nähern; indessen doch ziemlich hart, mit erhabenen Kanten, und keine eigentliche Flügel; ben der Wurzel durch ein drenzeckiges Rückenschildgen geschieden.

Die Fuße, Tab. I, fig. 23, nicht fehr lang; alle Fußblatter funfgliedricht, die Glieder unten platt; an dem funften zween kleine Fußballen, wie an den Flies genfußen. Die Schenkel platt, und gleich breit mit den Huften.

Moch zur Zeit kenn' ich nur die larve, fig. 27, 28, des Leuchtkäferweiß, chens der gemeinsten Urt, die der Leuchtwurm (Ver-luisant) heißt, deren Ges schichte ich in den Memoires presentés à l'Acadamie des Sciences de Paris. Tom. II. p. 261 °) beschrieben habe. Sie siehet fast eben so aus, wie das ges stügelte Insest, hat vorn am Körver sechs hornartige Füße; einen in dem breiten Brussschild stedenden Kopf; einen länglicht voralen Körper; sehr kurze Fühlhörner. Man sindet sie im Grase, und ihre Geschichte wird auch in dieser Abhandlung vors kommen.

1. Der

e) Meine Ueberserung davon ftehet in scher Abhandlungen aus der Insektologie Bonnets und anderer berühmten Naturfor: p. 348. t. 5.

1. Der länglicht ovale; oben braun , schwärzliche; und unten weißgelbe liche Leuchtkäfer f).

Lampyris (notiluea communis) oblonga, supra nigro-susca, subtus albi-do-slava.

Lampyris foemina aptera. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 166. no. 1. t. 2. f. 7. le Ver luisant à femelle sans ailes.

Lampyris (notiluca) oblonga fusca, clypeo cinereo. Linn. Syst. nat. ed. 12. p. 643. no. 1.

CANTHARIS (noctiluca) oblonga nigra; thorace fusco postice truncato, pectore anoque flavescente. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 699. Lismask.

Scarabaeus Lampyris fordide nigricans, corpore longo et angusto, seu Cicindela mas. Rai. Hist. Ins. p. 78. no. 15.

Cicindela impennis seu foemina. Rai. Ins. p. 79.

Aldrov. Inf. p. 494. t. I.

Mouffet Inf. p. 109. f. I. Mas. f. 2. Foemina.

Bradl. Works of Nat. t. 26. f. 3. A. Foemina, B. Mas.

Philos. Transact. abridged by Lowthorp. Vol. 2. p. 761. t. 10, f. 183. 184. 185. Mas.

Mem. presentes à l'Acad. Tom. II. p. 261. t.9.

Mém. de l'Acand. des Scienc, de Paris 1766, p. 342, t. 10. f. 7. 8. 9.

Man findet diese Leuchtkäferweibchen, Tab. I, fig. 19, 20, überall, bes sonders im Julius und August, auf den Wiesen, und an den Wegeranden. Man darf nur nach Untergang der Sonne an diese Derter gehen; so wird man sie an ihrem hellen licht, das sie von sich geben, leicht entdecken; die Mannchen aber sind viel seltener; ich habe, ohnerachtet ich mich der Rraumurschen list bediente, und einige Weibchen auf der Hand in die Hahe hielt, noch kein einziges fangen können. Folglich muß ich mich bloß mit der Beschreibung des Weibchens begnügen.

Es hat weder Flügel, noch Flügeldecken, und siehet aus, wie eine sechsfüßige karve, ohngefähr neun kinien lang, und zwo breit. Der Körper oben platt, sig. 19, 20, unten konver, sig. 21, und eilfringlicht; der erste Ring, sig. 20, a, der wahre E.

f) Lampyre luisante commune, ber gemeine Leuchtkäfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 517. no. 1. Lamp. notiluca, der eigentliche Johanniss wurm.

Systemat. Lehrbuch über die dren Reiche ber Natur I. p. 3-0. t. 18. f. 8. das Weibchen; f. 9. das Mannchen; f. 10. die Larve.

Samml neuer Reisen ic Gott. 10 Th. p. 492. Ralmo Reise: im nordl Amerika: die im Geholze die Weibchen; die in der Luft fliegen die Rannchen.

Proyart hist. nat. de Loangs etc. p. 37.38. La Mouche luisante.

Blumenbachs Sandb. ber M. G. p. 338. no. 1. L. nostiluca.

Leske Aufangsgr. der R. G. I. p. 430. no. 1. der leuchtende Johanniskäfer. Das Weibschen ungeflügelt, und leuchtet wie Phosphorus am ganzen Leibe; das Mannchen aber nur aus zween Punkten der lerzten Bauchringe. Der Schein ist zuweilen stärker, und scheint vom Willtühr des Insetts abzuhangen.

Brustschild, woran die benden Vorderfüße; oben auf ist dieser platt, und siehet aus, wie ein Halbzirkel; der Vorderrand rundlicht; das andere Ende aber queer abges stußt. Er tritt über den Körper hervor und bedeckt den Kopf, wenn das Insest in Ruhe ist. Die benden folgenden Ringe, sig. 20, bc, darunter der erste kleiner ist, als der andere, sind hier derjenige Theil, der ben den Insesten mit Flügeldecken das Bruststück ist, und an jedem sist ein Paar Jüße, nämlich die mittelsten und hinter, sten. Ausserdem sind sie oben platt, und unten konver. Die acht folgenden Ringe, sig. 19, de k, machen den Hinterleib aus.

Um sich den rechten Begriff von der Gestalt dieser Ringe zu machen, muß man erstlich wissen, daß sie breiter, als lang sind, und ihre Diese von oben nach unten bennahe so viel als ihre Breite beträgt: zweytens, daß jeder obenauf ein lederartiges flaches, bennahe länglicht viereckigtes Stück hat, dessen Hinterwinkel etwas einwärts gekrümmet sind, und das an benden Seiten des Körpers übertritt. Wenn das Insekt den Hinterleib unterwärts krümmet, pflegen sich alle diese harte Stücke an gelblichen Häuten loßzugeben, daß es aussiehet, als wenn der Hinterleib mit gelben Querbinden bedeckt ware. Der leste Ring, c, unterscheidet sich dadurch von den übrigen, daß er klein, platt, am Ende rundlicht, weißgelblich ist, und einen braunen Mittelfleck führet.

Alles übrige oben auf den Ringen ist braunschwärzlich, und spielt ben einer gewissen Richtung des Lichts ins Blaue; die Seitenwinkel aber des zwenten und dritten Ringes haben eine Fleischfarbe. Die dren ersten Ringe, die den Brustschild und die Brust ausmachen, sind unten, fig. 21, mit einer membranosen Haut bedeckt, und haben eine angenehme, mit Braun gemischte Rosenfarbe; die übrigen aber auf dieser Seite schwefelgelb; der fünfte, sechste, siebente und achte hingegen haben jeder in der Mitte ein braunes, hartes, lederartiges, und weißgelblich gerändeltes Stück, das sich an jeder Seite, nach dem Hintertheile zu, mit einer frummen Spise endiget. Auf dem neunten und zehnten eben dergleichen, aber ganz weißliches Stück. Alle diese Stücke treten vor den Seiten des Körpers vor, so daß sich zwischen den Ober, und Unter, kücken, ein ziemlich tieser fleischfarbiger Einschnitt besindet.

Der kleine, rundlichte, schwarze Ropf steckt unter dem Brustschilde, und zum Theil in demselben, wenn das Insekt ruhet; im Kriechen aber streckt es ihn hervor, da maa denn sehen kann, daß er an einem hautigen und biegsamen Halsgen sist. Un dem Kopfe zwen große schwarze Augen, und drunter vier kleine keulenformige Bartspissen; die benden aussersten ziemlich groß und viergliedricht; die Farbe braun wie weistlichen Nieren.

mit weißlichen Ringen.

Die Fühlhörner so lang, als der Brustschild, mit kurzen Harchen bedeckt, fadenförmig, gekörnelt, eilfgliedrich, braunschwärzlich, mit weißlichen Ningen, "Tab. I, fig. 22.

Die Füße nicht sehr lang, und mit den Fühlhörnern gleicher Farbe. Die Hüften, fig. 23, c, dem Körper durch ein kleines, kurzes, dickes Stückgen angeglies dert. Die Fußblätter, p, fünfgliedericht; ben dem vierten Gliede an jeder Seite ein kleiner, ovaler Jußballen, wie an den Fliegenfüßen: am Ende zwo Krallen. Der Schenkel, i, platt, und so breit, als die Hüfte. Die Luftlocher liegen unten langs dem Körper am Aussenrande herunter.

Gedachtermaffen find die bren legten Ringe des Rorpers, Tab. I, fig. 21, d e f, unten Schwefelgelb, ohne braune Flecke, und baraus fommt bas lebhafte icheis nende licht im dunkeln. Es war fo ftark, daß es einen großen Theil des Glafes er, hellete, worinn das Infekt war, und ich, ob es gleich um Mitternacht war, alles, was um daffelbe herum lag, darin feben konnte 8). Da ich es viele Rachte nach eine ander bevbachtete; fo bemerkte ich, daß es in der erften Racht febr lebhaft mar; da ich aber das Glas von feiner Stelle rufte, verschwand das licht auf einmal, und kam nicht eher wieder, als in der folgenden Nacht, da es eben fo lebhaft als vor, her erfchien. hieraus erhellet daß das Infekt nach Willführ leuchten, und nicht leuchten kann. Bill man ein angenehmes Schauspiel haben; fo febe man mehrere leuchtwurmer in ein Glas: fie geben alebann zusammen ein fo farkes licht von fich, das sich bis auf eine ziemliche Weite erstreckt, und alles umftebende erhellet. Man wird fast nicht mude, Diefes schone Schauspiel mit angufeben, welches von einem mahren naturlichen Phosphorus bergurubren scheint. Ich erhielt fie zwo bis bren Bochen in einem Ruckerglase, worinn ich ein Studs chen Rafen gethan hatte, bas ich von Zeit zu Zeit ein wenig anfeuchtete, weil ich bemerkt hatte, daß fie fich gern an feuchten Orten aufzuhalten pflegen, und an trockenen gar nicht ju finden find. Bei diefer Gelegenheit hab' ich mahrgenom, men, daß der Glang ihres lichts allmählig abnahm, und zulegt febr febwach wur-Ein Beweis, daß fie leiden, wenn fie nicht in ihrer Frenheit find.

Um Tage verbergen sie sich im Grase, und halten sich ganz-stille; benm Unbruch der Nacht aber, fangen sie an, herum zu kriechen und zu leuchten. Ihr Gang ist langsam, gleichsam stoßweise; sie thun keinen Schaden, und haben keine Zahne, oder ahnliche Wassen am Maule, wie ich aufs genaueste untersucht habe.

E 3

Diese

g) Man findet sie auch unter Bacheldersteanschen, Rosenbuschen ze. Besonders aber, daß mir zwen Jahre nacheinander, im spaten Derbst, zu Ende des Oktobers, aus einem benachbarten Pferdestalle solche Leuchtkäferweiben ges bracht worden sind, welche die Leute anfänglich in Schrecken gesetzt batten Vermuthlich sind sie es auch, die den schaebegierigen Aberglauben zu der Ersindung Selegenheit gegeben, daß

hier und da ein Schatz verborgen läge, wo in den Kellern, auf den Gottekäckern im Grase der Eräber, und in alten Gemauern ein Licht brenne. Herr Blumenbach sagt in seinem Handbuch der Naturacsch p. 328 Ihrer vier oder fünst in ein Gläschen gethan, leuchten bell genug, um dabey im Sinstern lesen zu können.

Diese leuchtfaferweibchen legten in den Glasen, worinn sie waren, vies le Ener, theils in das Stutchen Erde, das an dem Rasen saß, theils an das Gras selbsi. In Vergleichung des Inselts sind sie ziemlich groß, Tab. I, sig. 24, und in der Größe der Rubsaamenkörner, ganz kugelrund, sig. 25, und zitrons gelb. Us ich eines derselben öfnete, fand ich in dem Banche desselben eben solche Ener; eines belauschte ich über dem Enerlegen. Das hervorkommende En ist mit einer gelben klebrichten Feuchtigkeit überzogen, womit sichs gleich an dem Orte, wo es hinfallt, anklebt. Die Schaale ist so weich, daß sie ben der mindesten Berührung zerbricht. Eines hatte einen ganzen Hausen Ener an einen Graßtengel ben einanz der, sig. 26, m o, her gelegt, als hatte man kleine, zwischen den Fingern gedrehte Wachskugeln in einen Hausen, gebracht.

Vor der Verwandlung hat das leuchtkäferweibchen die Gestalt einer sechsfü, sigen larve mit plattem leibe, ohngefähr eines Zolls lang, und dren linien breit, sig. 27, 28, die bennahe schon so aussiehet, als das vollkommene Insest selbst. Vorn an den dren ersten Ringen des Körpers sigen die sechs hornartigen Füße. Dieser ist in der Mitte am breitesten, und wird allmählich nach dem Schwanze zu schmaler, sig. 27, q, wo er gleichsam abgestußt ist. Meines Erachtens ist das Insest, dessen Aldrovand by gedenkt, solches aber überaus schlecht abgebildet hat, dies se nämliche larve. Die erste fand ich im Man 1746, in der Nachbarschaft einer Wiese; nachher aber aber noch andere, die sich ben mir in leuchtkäserweibehen verwan, delten.

Der Körper bestehet aus zwölf Ringen ohne dem Kopst, darunter die dren ersten Tab. I, sig. 27, a b c, daran die Füße sißen, die grösten sind. Der erste, a, mit dem Kopse, vorne rund, hinten aber in gerader linie abgestußt. Der zweete und dritte, b, c, bennahe ein länglichtes Vieref, der vierte aber, und die folgenden, bis zum vorlesten, dieser mit eingeschlossen, sind fürzer, und können in einander treten, wodurch die larve nach Willsühr den leib verkürzen und verlängern kann, weil die Ringe an sich selbst unbiegsam; durch eine biegsame Haut aber mit einander vereiniget sind, durch welche sich eigentlich der Körper verlängert, indem die Ringe aus einander treten, und sich verkürzet, wenn sie wieder einkriechen, und über einander treten.

Im ausserlichen Umfange sind diese Ringe uneben und eckig: oben auf mit einer ziemlich glatten horizontalen, lederartigen Platte bedeckt, die an den Seiten des Hinterrandes ben den neun lesten Ringen, einen ziemlich spisigen Winkel, Tab. I, fig. 27, pp, macht; bei den dren ersten aber rundlichter ist. Unten bes sindet sich an jeder Seite der acht lesten Ringe, eine lederartige, braune, und eine eckige

b) Hift. Inf. p. 494. Tab. I.

eckige Spike fig. 28, a a, formirende Platte, daß also an jeder Seite des Kör, pers zwo Reihen von dergleichen Spiken sißen, derer Zwischenraum häutig, und hells brauner ist, als oben; aber die Platte des vorletzen Ringes ist weißgrünlich. Endlich sißt auch noch in der Mitte unter dem Körper an jedem der acht letzen Ringe, ein unebenes, hornartiges, bennahe ganz schwarzes Stück, das sich mit zwo vorstehenden Spiken endiget, die mit einem steisen Haar besetz, und an den letzen Ningen länger sind, als an den ersten. Die dren ersten Ringe haben auch zwischen den Füssen einige kleine hornartige Stücke, und die Haut unter den Ringen zwischen den hornartigen Platten, ist membrands, und etwas gerunzelt.

Dben auf ist der Körper der karve dunkelbraun, bennahe mattschwarz; die Hinterwinkel aber grüngelb und weißgrau, so ins bräunliche spielt, wodurch gewisse Flecken formiret werden, daran man die karve sehr gut unterscheiden kann. Unten sind die ersten acht Ringe, ausser den hornartigen Platten, weißgrau und bräunlich; der neunte, zehnte und eilste aber weißgrünlich. Und dieß sind die Stellen, wo die Larve leuchtet, und wo die phosphorisirende Feuchtigkeit zirkuliren muß. Der Endring des Körpers ist braun und hart; er formiret zwo, am Ende mit einem steizsen Haar besetze Spissen, 99, und hat eine Querspalte, welches der Uster ist. Un allen diesen Theilen siehet man mit der kupe viele kleine Härchen, da doch die karve dem bloßen Auge ganz glatt zu senn scheinet.

Sie hat, wie die die Raupen, achtzehn hellbraune Luftlocher, die auch eben folche Lage haben: namlich auf den hornartigen Seitenstecken unter dem ersten, vier, ten, fünften, bis zum eilften Ringe; nur nicht auf dem zwenten, dritten und zwölften.

Der Ropf, Tab. I, fig. 27, t, ist gegen den Körper sehr klein, bennahe oval, fig. 29, a b, und brauner Farbe. Nimmt man die larve auf die Hand, oder berührt man sie auf eine andere Urt, so ziehet sie ihn ganz in den ersten Ning unter den Körper ein, fig. 28, t, daß nichts weiter als das Ende der Fühlhörner vorstehet, weil die hornartige Platte dieses Ninges die Eintiefung, worein sich der Kopf begeben hat, verdeckt, und in diesem Zustande scheint die larve keinen Kopf zu haben, wenn man sie von oben betrachtet. Er ist durch ein membrandses Halschen, sig. 29, c c, mit dem Körper vereiniget, und dies ist der Theil, in welchen ihn die lakve zu rückzuziehen pflegt. Daran noch zwen kleine, kurze, kegelstörmige ziemlich dicke, drenz gliederichte, dunkelbraune, an den Seiten stehende Fühlhörner d d. Borne zween lange, hellbraune durchsichtige, hornartige, dunne, krumme und sehr kein zugespiste Zähne, m m, die mit den Spisen zusammenstossen; sich aber nicht überkreuzen: fast wie die Zähne der vom Reaumür im dritten Bande seiner Insektengeschichte bes schriebenen Blattlauslöwen, die sich in Hemerobien oder Florsliegen verwandeln.

Unter ben Zahnen eine Urt von Unterlippe mit fechs dergleichen kleinen kegelformigen Bartspigen, wie die Raupen und andere Insekten haben.

Die Jufe, Tab. I, fig. 28, iii, ziemlich lang, braun und hornartig-Jeder bestehet aus dren Haupttheilen, die durch eine biegsame und weißliche Haut zu, sammengegliedert sind, sich mit zwo kleinen Krallen endigen, und hin und wieder kleine kurze Harden haben.

Die larve kriecht sehr langsam, und hilft sich immer mit dem Schwanze; den Hinterleib ziehet siehet sie ein, krummt ihn unterwarts, stämmet das Ende desselben auf den Boden, hilft sich mit den Füßen vorwarts, und wiederhohlt ben jedem Schritte das Zusammenziehen des Hinterleibes. Was sie frist, kann ich eigentlich nicht sagen; nach ihren Zähnen aber zu urtheilen, muß sie sich vom Raube nähren. Ben mir wurde sie auf der Erde, die ich ihr mit allerlen Kräutern und Blättern gab, zulest matt, wenn ich unterließ, die Erde anzuseuchten. Sie hält sich sehr stille und furchts sam. Ben der geringsten Berührung zieht sie den Kopf ein, und bleibt lange uns beweglich.

Da meine larve einige Tage auf bem Rucken mit etwas gekrummten leibe gang unbeweglich lag; fo glaubte ich: fie wurde fterben; allein am Ubend bes neunten Junius fah' ich, daß ich mich geirrt hatte, und daß fie im Begriff mar, fich in eine Mymphe zu verwandeln. Ich war fo glucklich, den Augenblick du treffen, da fie ihre alte Saut ablegte. Der Ropf und ein großer Theil des Borderforpers, fig. 30, 0, war schon aus der alten haut, pop, heraus, als ich bagu fam, und binnen etlis chen Minuten war fie gang beraus. Ben ber Bermandlung ber Juseften fpaltet fich gemeiniglich die Saut oben auf dem Rucken; bier aber auf jeder Seite, vom Unfange oder Borderrande des erften Ringes, bis ju den gegenüberftebenden Sinterfußen; eis gentlicher in ber ganzen lange ber dren erften Ringe herunter. Der Dbertheil berfelben giebt fich auf einmal vom Untertheile ab, und die Kopfhaut bleibt an der Haut ber Unterhalfte des erften Ringes hangen. Das befonderfte ift, daß die Sant nicht gerplagt; fondern gang war. Die farve jog aus berfelben den Ropf bervor, wie man etwa die Band aus einer Lasche zieht. Die benben Seitenspalten geben bem Infelt eine hinlanglich große Defnung, u. aus ber es auch bald burch wechsel, feitiges Zusammenziehen und Ausdehnen der Ringe herausfriecht.

Die neue Haut hatte eine sehr blasse Fleischfarbe, und der Körper unten einen hellgelben Unstrich. Des folgenden Morgens hatten sich die Farben schon-verändert. Obenauf war der Körper blagbraungrünlich, die Seiten blaß rosenroth, und unten weißgraugelblich; der Kopf aber und die Füße seladongrüngraulich.

Von den Augen hab' ich bisher nichts fagen können, weil die ganze Hinterhalfte des Kopfs fast immer in dem Brustschilde steckt, und sie also nicht zu sehen sind; an der

abgelegten Haut aber sab' ich deutlich zwen kleine schwarze halbrunde Augen : auf jeder Seite eins.

So bald sie ganz aus der alten Haut heraus war, frummte sie den Leib in einen Halbzirkel, Tab. I, sig. 31, und befand sich nun im wahren Nomphenstande. Gleichwohl sah' ich, daß sie Kopf, Juhlhörner und Füse, auch den Leib, noch sehr langsam bewegte. Diese Nomphe war der Larve noch immer sehr ähnlich; nur der Ropf, die Fühlhörner und die Füse waren dicker, unsörmlicher, ausgetriedener und in der Bewegung steiser worden. Um Kopfe fand ich die benden spissigen Zähne nicht mehr, die sie vor der Häutung hatte; die benden kurzen Bartspissen aber sasen an ihrer Stelle. Weiter bemerkte ich, daß die Bewegung des Kopfs, der Fühlhörz ner und der Füße ganz aushörte; daß sich die Fühlhörner, sig. 32, a, an jeder Seite des Kopfs an dem Untertheile des Körpers dicht anlegten; die Füße aber, i l m, unster der Brust, wie ben andern Nomphen; nur mit dem Unterschiede, daß sie nicht so dicht anlagen, und daß man zwischen durchsehen konnte. Sie bewegte nun fast kein Glied mehr; was sich noch etwas regte, war der Hinterleib, der sich bald bogens förmig krümmte, bald wieder gerade zog, und sich von einer Seite zur andern beugte.

Swammerdamm i), scheint die Berwandlung der keuchtwürmer schon gestannt zu haben, weil er sagt: sie gaben als karven, und noch nachher, wenn sie sich in Käfer verwandelt hätten, ein kicht von sich. Das ist aber alles.

Der Körper der Nymphe, Tab. I, fig. 31, c. c., gleicht dem larvenkörper völlig, ist nur etwas kurzer; hat aber eben so viel, und eben solche Ringe. Der Kopf, fig. 31, 32, t, hängt nieder, und ruhet unter dem Bruskschilde, oder erstem Ringe, in welchen er aber nicht so tief, als ben der larve steckt. Die Jühlhörner, fig. 32, a, haben mehr Glieder; die Jüße, ilm, die und unförmlich, am Ende rundlicht, und noch ohne Krallen; sie liegen sehr ordentlich auf einander: das erste Paar auf dem zwenten, und dieses auf dem dritten; alle aber doppelt zusammenges schlagen. Das Schwanzende, oder der leste Ring, sig. 31, q, hat einige Veräns derung gesitten; statt zwoer Spisen hat er nun achte, sig. 33, pppp, 00, nn, um sich herum, in deren vertiefter Mitte zween Fleischhöcker, mm, mit einer kleinen Endwarze sisen.

Da die Ningfugen sehr biegsam sind; so kann die Nymphe den Körper nach Gefallen verkürzen, und verlängern. Liegt sie auf dem Nücken; so hab' ich sie, durch wechselseitiges Berlängern oder Verkürzen des Körpers, etwas fortrücken gesehen. Eine sonderbare fortschreitende Bewegung! Ich glaub' aber nicht, daß es absichtlich geschehe; vielmehr halt' ich dieses für umvillkührlich, durch eine bloße mechanische Bewegung der Ninge.

An

i) Bibel der Natur, fol. Leipz. Ausg. p. m. 119. Degeer IV. Band.

Un eben bem Abend, da die Nymphe die Larvenhaut abgelegt hatte, gab fie das lebhafteste grünliche Licht von sich, wodurch das ganze Zuckerglas erhellet wurde. Wenn ich das Glas anrührte, leuchtete sie stärker; doch nahm das Licht allmählig ab, und verschwand endlich ganz. So oft ich aber das Glas bewegte, erschien es von neuem. Abermal ein Beweis, daß das Leuchten von der Willführ des Inselts abhange.

Man glaubt gemeiniglich: das leuchtkaferweibchen leuchte deshalb, um das Männchen dadurch an sich zu locken; allein aus unsern Beobachtungen erhellet, daß es auch in seiner Kindheit, im larvenstande, vor seiner Verwandlung in die Nymphez leuchte. Im ersten Stande ist es zur Begattung untüchtig; im zwenten noch weni, ger. Wozu also das leuchten für das Männchen, da es noch nicht im Stande istz seine Karessen anzunehmen? Folglich muß es eine andere, uns noch unbekannte Absticht haben. Denn verschiedene Naturkundige haben versichert, daß die Männchen so gut, als die Weibichen leuchten k).

Den 24sten Junius legte mein leuchtwurm, Tab. I, fig. 19, 20, die Monnsphenhaut ab, kroch hernach von einer Seite zur andern, und leuchtete lebhafter und

farfer, als im farven, und Mymphenstande.

2. Der schwarze Leuchtkäfer, mit rothem Brustschilde mit fünf schwarzen Flecken; und rothen Flügeldecken, mit nehförmig erhabenen Abern 1).

Lampyris (fanguinea), nigra, thorace rubro, maculis quinque nigris, elytris rubris: venis reticulatis.

Lampyris (fanguinea) nigra, thoracis lateribus elytrisque fanguineis.

Linn. Syst Nat. ed. 12. p. 646. no. 17.

CANTHARIS (fanguinea), thorace marginato, macula nigra, tota rubra elytris fanguineis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 704.

Frisch Inf. XII. p. 40. 3 Platte t. 7. no. 2. der blutrothe flache Solzkafer.

Eine niedliche Urt, Tab. II, fig. 1; sie varifren in der Größe; die größten einen halben Zoll lang, und bennahe zwo linien breit. Ropf, Juhlhörner, Füße, Hinterleib, und der ganze Bauch dunkelschwarzbraun; der fast viereckige Brustschild aber oben, und die Flügeldecken helle zinnoberroth. Die Rande des Brustschils des erhaben: auf demselben fünf schwarze, im Rreuz liegende Flecke, wie die Fünfe im Karrenspiel, durch Kanten von einander abgesondert; ben einigen sichtbarer, ben andern matter.

Die

k) Ben helmstädt auf dem Walle siehet man des Abends um Johannis die UTännchen ben hunderten, als Kaperfunken in der Luft berumissiegen, und Plinius hat sie schon die sliegen: den Sterne genanns.

¹⁾ Lampyre rouge à corcelet rouge, der rothe Leuchträser mit rothem Brustschilde. Gözens entemol Bentr. I. p. 522. no. 17. Lamp. Sanguinolenta, der blutsärbige Leuchts käser.

Die Flügelbecken bennahe in ihrem ganzen Umfange gleich breit, außer am Ende etwas breiter. Auf jeder fig. 2, sechs erhabene Langsadern, die benden Seistenadern mitgerechnet. Zwischen jedem Paar eine andere niedrigere und mattere; auch in allen Zwischenraumen kleinere Queradern, daß also das Ganze einer Art von Gaze mit undurchbohrten Maschen, gleich siehet. Gewiß diese Flügeldecken sind mit vieler Kunst gearbeitet.

Die Flügel schwarz, oder dunkelbraun, etwas länger, als die Decken, und am Ende gefaltet. Die Fühlhörner, fig 3, halb so lang, als der Körper, ziemlich dicke, und bennahe überall gleich stark. Der Kopf steckt zum Theil in einer Höhle unter dem Brustschilde. Die Füße, fig. 4, wie ben andern leuchtkäfern; der Schen, kel, i, platt, und bennahe so breit; als die Hüfte, c. Der Körper sehr flach.

Die kleineren Leuchtkafer dieser Art, vermuthlich die Mannchen, sind nur dars innen von den Weibchen unterschieden, daß sie etwas langere Rublhorner haben.

Diese Leuchtkäfer, die kein licht von sich geben, haben in der Gestalt viel abn. liches mit den Mannchen der gemeinen leuchtenden Urt. Sie sind auch nicht sehr lebhaft; nimmt man sie auf die Hand; so liegen sie mit zurückgezogenen Füssen und Fühlhörnern, wie tod. Ich habe sie allenthalben im Felde, aber an keinem gewissen Orte gefunden.

3. Der schwarze Leuchtkafer; mit ganz schwarzem Brustschilde, und rothen netformig, aderichten Flügeldecken m).

Lampyris (nigro-rubra) nigra, thorace toto nigro; elytris rubris; venis reticulatis.

Ganz wie der vorige, nur der Brustschild völlig sammetschwarz. Bloß die Flügeldecken roth. Es giebt unter ihnen zwenerlen Größen. Die größten gleichen denen der vorigen Urt, die ich für die Männchen hielt; die andern aber sind nur drittehalb kinien lang, und vielleicht die Männchen dieser neuen Urt, ben welchen ich nur den Unterschied anmerke, daß das letzte Gelenke der Fühlhörner ockergelb ist.

4. Der schwarze Leuchtkäfer; mit haarichtem rothgelbem Brustschilde und Flügeldecken; und schwarzer Mitte des Brustschildes ").

Lampyris (villofa) nigra; thorace elytrisque villofis rubris medio thoracis nigro.

D 2 Lam-

m) Lampyre rouge à corcelet noir, der n) Lampyre rou vothe Leuchtrafer mit schwarzem Brust: richte Leuchtrafer. schilde. Gozens entomol.

Gozens entoniol. Benfr. I. p. 525. no. 9. Lamp. L. nigro-rubra, der schwarzvothe Leucht. Fafer. Faser.

n) Lampyre rouge velae, der vothe haar

Gozens entomol. Bentr. I. p 523. no. 18. Lamp. coccinea, der scharlachrothe Lenchte kafer. Lampyris elytris rubris; thorace rubro, nigra macula. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 168. no. 3. Le Ver luisant rouge.

Lampyris (coccinea) nigra; thorace elytrisque sanguineis; elytris striatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 646, no. 18.

CANTHARIS (coccinea), nigra, thorace elytris fanguineis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 705.

Bennahe so groß, als die mit dem rothem Brustschilde, denen sie auch so gleich sind, daß man sie leicht verwechseln kann. Drustschild und Flügeldecken zinnoberroth, und etwas gelbliche aber viel matter, als ben den andern Urten: hingegen alle Füße schön glänzend schwarz. In der Mitte der Brustschild schwarz. Eigentlich ist hier ein großer ungerader schwarzer, an jeder Seite ausgeschweister, und bis zum Nückensschildigen hinziehender Fleck. Auf den Flügeldecken keine nehförmige Udern; sondern bloß matte längsstreisen. Was sie aber am meisten auszeichnet, sind kleine, kurze, und nur unter der lupe sichtbare Haare. Der Körper platt; die Gelenke der Fühl, hörner sehr dicke, und die Flügel schwarz. Es giebt ihrer auch kleine und größere: die ersteren, vermuthlich die Männchen, mit längeren Fühlhörnern.

Ausländische Leuchtkafer.

1. Der enformige Leuchtkäfer; mit braunen Flügeldecken, mit einem drens eckigem gelbem Randsteck; und unten braunem, am Ende gelbem Hinterleibe o).

Lampyris (Surinamensis) ovata, elytris fuscis; macula triangulari flava, abdomine subtus fusco apice flavo.

Lampyris (Hespera) ovata, elytris suscis; macula triangulari slava. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 644. no. 6.

Dom Rolander aus Suriname, Tab. XVII, fig. 1, mit den folgenden: enformig, diemlich platt: sechstehalb linien lang, und etwas über dren breit. Die Platte des halbovalen Brustschildes blaßgelblich, mit einem viereckigem dunkelbraus nem glanzendem Fleck am Hinterrande. Die Flügeldecken ebenfalls dunkelbraun, mit einem blaßgelbem, bennahe dreneckigem Fleck am Aussenrande, der auch unten zu sehen ist. Unten der ganze Körper braun, ausser den dren lesten Ringen, welche gelb sind, und mit welchen das Insekt in der Dunkelheit leuchtet. Die Fühlhörner braun, schwärze

Gozens entomol. Bentr. I. p. 519. no. 6. Lamp. Hespera, der amerikanische Abendistern. Catholicon H. p. 169.

o) Lampyre de Surinam, der suvinamische Leuchträser.

schwarzlich, und alle Fuße dunkelbraun; die großen, und wie Perlen glanzenden

Augen's schwarz.

Die Platte oben auf dem Brustschilde und Ropfe sehr groß; unten aber eine Höhlung, worinne der Ropf steckt. Die Flügeldecken haben einen platten, über die Sciten des Hinterleibes vortretenden Nand, wie die Schildkäfer (Cassida). Dicht am Hinterleibe eine erhabene, an den Nänden fortgehende Kante, wenn sie geschlossen sind. Die Flügel braunschwärzlich, und die zur Hälfte der Flügeldecken fürzern Fühlhörner, eilfgliedricht, breit und platt.

2. Der enformige Leuchtkafer; mit braunen Flügeldecken, mit einem obasiem gelbem Randfleck; und unten ganz gelbem Hinterleibe P).

Lampyris ovata; elytris fuscis; macula marginali ovata slava; abdomine subtus toto slavo.

Lampyris (ignita), ovata, elytris fuscis; macula marginali ovata lutea. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 645. no. 7.

Der vorigen ziemlich gleich: Tab. XVII, fig. 2, nur schmaler, oben kon-

verer; aber in den Farben sehr verschieden.

Die Platte des Brustschildes oben braun gesteckt, vorne mit zween gelben Fleschen, die ein brauner Doppelstrich scheidet. Um Aussenrande aber der braunen Flüsgeldecken, näher nach dem Kopfe hin, ein ovaler gelber, oben und unten befindlicher, Fleck. Ben einigen auf denselben dunklere längsstriche. Der Hinterleib unten ganz gelb; die dren letzten Ninge aber von weit lebhafterer gelber Farbe, als die übrigen. Kopf und Bruststuck braungelblicher; die Füße hellbraun; die Fühlhorner dunkler, und die Augen schwarz. Die Flügel hellbraun, am Ende schwärzlich.

3. Der länglicht volle Leuchtkäfer; mit hellbraunen Flügeldecken mit ei, nem länglicht vollem gelbem Randfleck; unten rostfärbigem, und hinten gelbem Hinterleibe mit einer schwarzen Binde 9).

Lampyris (nitens) oblonga, elytris pallide fuscis; macula marginali oblonga fusca; abdomine subtus ruso, postice slavo: segmento vnico nigro.

Rleiner und länglichter als die benden vorigen: nur fünftehalb linien lang, und zwo breit, Tab. XVII, fig. 3. Die Flügeldecken etwas länger, als der Körper.

Die Die

p) Lampyre ignée, ber feurige Leucht. Pafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 520. no. 7. Lamp, ignita, die amerikanische Roble. 9) Lampyre luifante, der glanzende Leuchte

Gozens entomol. Bentr. I. p. 525. no. 10. Lamp. nitens, der surinamische glanzende Leuchtkafer.

Die Platte des Brustschildes blaßgelb, mit einem großen braunen Mittelfleck. Um Aussenrande der hellbraunen Flügeldecken, ein langlicht pvaler gelber, eben so wie der Brustschild, schattirter Fleck; der Hinterleib unten rostfärbig; die dren lesten Ringe aber hellgelb, der vorhergehende braunschwärzlich. Die Füße gelblich, und die Fühlhorner dunkelbraun. Augen und Flügel wie ben den vorigen.

4. Der enförmige braungelbe Leuchtkäfer; mit einer schwarzen Binde auf dem Brustschilde; und einem schwarzen Fleck auf den Flügel, decken r).

Lampyris (maculata), ovata, testacea, thorace fascia elytrisque macula nigris.

Das Vaterland derselben, Tab. XVII, fig. 4, unbekannt: enformig, sechs kinien lang, und wegen der schwarzen Flecke sehr kenntlich. Brustschild und Flügel, decken blaßbraungelb. Vorn am ersten ein schwarzes Flecken; langs dem Hinter, rande aber einige größere, die eine Querbinde formiren. Auf jeder Flügeldecke, dicht am Brustschilde, auch ein runder schwarzer Fleck. Die Flügel braunschwärzlich. Längs den Flügeldecken eine braune kinie, die sie gleichsam theilet: die Aussenhälfte gelb, die andere braun.

5. Der länglichte Leuchtkäfer, mit hellbraunen, am Aussenrande gelblichen Flügeldecken; und ganz gelbem Bauche 3).

Lampyris (lucida), oblonga; elytris fuscis, margine exteriore luteis; abdomine toto subtus flavo. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 645. no. 8.

Aus Suriname, Tab. XVII. fig. 5, fünf linien lang, und etwa zwo breit. Der Korper länglicht, und fust überall gleichbreit. Die Platte des Brustschildes blaßgelb, mit einem großem dunkelbraunem Mittelsteck. Die Flügeldecken nach obi, ger Beschreibung, nur längs der Innenseite noch eine blaßgelbe linie. Der ganze Bauch obergelb; die dren lesten leuchtringe aber hellgelb. Die Füße braungelb; die Fühlhörner braun; die Augen schwarz, und die Flügel hellbraun mit schwarzen End, spißen.

6. Der

r) Lampyre tachetée, der geflectte Leucht: Påfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 526. n. 11. Lamp. maculata, der geffectte Leuchträfer.

s) Lampyre brillante, ber bligende Leuchte

Gozens entomol. Bentr. I. p. 520. no. 8. Lamp. lucida, ber amevifanische blasse cheine

6. Der langlichte Leuchtfafer; mit hellbraunen, am Auffenrande gelben Flügeldecken; schwarzem, gelblichtem Bauche, und muschelbraunen Kußen ').

Lampyris oblonga; elytris fuscis margine exteriore flavis; abdomine atro, postice flavissimo; pedibus testaceis.

Lampyris (phosphorea), oblonga, subtestacea; abdomine atro; postice flavissimo. Linn. Syst. Nat. ed 12. p. 645. no. 9.

Huch aus Suriname, Tab. XVII, fig. 6: von der vorigen bloß durch ben fchwarzen Bauch; von der folgenden aber durch die muschelbraunen Fuße verschieden. Un den benden ersten gelben Mingen des Hinterleibes zween schwarze Punkte, oder Luftlocher, in einer ziemlichen Entfernung vom Rande.

7. Der langlichte Leuchtkafer, mit dunkelbraunen, rothlich gerandelten Flügeldeden; schwarzem, gelbendichtem Bauche, und braunen Füßen ").

Lampyris oblonga; elytris obscure suscis margine rusescentibus; abdomine atro postice flavissimo; pedibus suscis.

Lampyris (Pyralis), oblongiuscula susca; elytris margine rusescentibus; clypeo intra marginem purpurascente. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 644. no. 4.

Mus Suriname, Tab. XVII, fig. 7, in den Farben von den benden vorigen unterschieden. Die Platte des Bruftichildes ockergelb, mit einem großen dunkelbrauns glangenden Mittelfleck. Die Flügeldecken dunkelbraun, und gang herum rothgelb ge-Die Bruft unten rofffarbig; die Jufe braun, die Buften etwas gelblich; Der Bordertheil des hinterleibes und der lette Ring die Rublhdruer schwärzlich. fammetschwarz; die benden vorhergehenden aber helle schwefelgelb, ben den vorigen alle dren Minge gelb.

8. Der länglichte Leuchtkafer mit blaßgraugelblichen Flügelbecken; und einem in der Mitte schwarzem Bruftschilde, mit zween rostfarbis gen Mecken x).

Lampyris (Penfylvanica), oblonga; elytris pallide grifeo-testaceis, thorace intra marginem nigro: maculis binis rufis.

t) Lampyre phosphorique, der phosphorisi. rende Lendtkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 520. no. 9. Lamp. phosphorea, der amerikanische Phos. phorustafer.

u) Lampyre Pyrale, der lichtmottenartige Leuchtkäfer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 519. no. 4. Lamp. Pyralis, ber ameritanifibe genertafer. x) Lempyre de Penssivanie, der pensylvai

nische Leuchtfafer.

Gogens entemol. Bentr. I. p. 526. no. 12. Lamp. Pemjylvanica, der pensvlvanische Leuchtlafer mit zween vorblichen Blecken.

Vom Afrelius aus Pensylvanien, Tab. XVII, fig. 8: ben ganzen Sommer durch in den Wiesen, wo sie, wie viele tausend Sterne, leuchten; im Fliegen aber noch ein stärkeres licht von sich geben.

Den dren vorigen an Gestalt und Größe gleich; der Kopf aber größer, und nicht so stark in den Brustschild eingetieft. Dieser hingegen kleiner: die benden groß sen schwarzen Augen weiter auseinander; die Fühlhörner fast so lang, als der Hinsterleib, sehr dinne, und etwas haaricht. Am Brustschilde, und auf den Flügels decken viele kleine Härchen.

Die Brustschildplatte blaßgelb, mit einem großen ovalen schwarzen Mittels fleck, auf welchem zween kleine rundlichte rostfarbige Seitenslecke; die Flügeldecken blaßgraugelblich, mit braunen Schattirungen ben der Wurzel. Der Bauch braun: die dren letzten Ninge schwefelgelb. Die Flügel dunkelbraun, die Fühlhorner hells brauner, und die Füße ockergelb mit einigen kleinen braunen Fleckchen.

Der leuchtkafer, den Brown?) beschrieben hat: Pyralis minor subcinerea oblonga, alis et oculis nigricantibus, scheint dieselbe Urt zu senn, obgleich in der Abbistung auf dem Brustschilde der große schwarze Fleck mangelt.

9. Der länglichte Leuchtkäfer, mit braunschwärzlichen Flügeldecken; rostfarbigem Brustschilde, mit einem schwarzen Mittelsteck, und schwarzem Kopfe 2).

Lampyris oblonga; elytris nigro - fuscis; thorace ruso; macula nigra in medio, capite nigro.

Lampyris (italica); elytris fuscis, clypeo antice transverso ruso: medio nigro. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 645. no. 11. Mém. de l'Acad. des Sciences de Paris. 1766. p. 343. Pl. 10. f. 4. 5. 6.

Bom Linne! Tab. XVII, fig. 9, 10. In Italien häufig auf den Baumen und in den Wiesen. Des Abends ein angenehmes Schauspiel für die Reisenden 2): die kleinsten dieser Art, kaum so groß, als eine Stubensliege, etwas über dren linien lang, und eine breit. Der Körper länglicht, und die Flügeldecken kast überall gleichs breit. Die Brustschildplatte kleiner, als ben den andern Arten, daß sie nur einen Theil des Kopfes bedeckt, der nicht, wie ben andern eingetieft ist, sondern weiter vorstehet.

Kopf und Juhlhorner schwarz; die Augen linsenformig, groß, und glanzend, schwarz. Die Bruftschildplatte, das Rückenschildgen und die Unterbrust rostfarbig,

y) Hist. of Jam. p. 431. Tab 44. sig. 9. 2. b.
2) Lampyre d' Italie, der italianische Leuchtfäser.

Gozeno entemel. Bentr. I. p. 521. no. 11. Lamp Italica, ber italianische Leuchtfaser. Berneriffagaz. I. p. 85. Auch in der Schweiz.

a) Voyage d'un Francois en Italie. Tom I. p. 38.

die Füse etwas gelblicher, und in der Mitte des Brustschildes ein kleines schwarzes Fleckchen. Die Flüg loecken braumschwärzlich, der Bauch unten schwarz mit einem violeten Unstrich; die benden lesten Ninge aber schwefelgelb; alle diese Theile glanzend, und gleichsam politt. Die Flügel braun, und die Fühlhörner etwas langer, als Kopf und Brustschild.

Linne' hat auch der karven dieser keuchtkäfer gedacht, Tab. XVII, fig. 11, und sie beschrieben, als waren es die Weibchen dieser Art, allein aus der Gestalt des Kopfes, und des übrigen Körpers, besonders der Fühlhörner, und der Füße erhellet, daß es bloße karven sind, die ihre Verwandlungen noch nicht erlitten haben. Die Größe ausgenommen, gleichen sie am meisten den gemeinsten keuchtkäfersarven, Tab. I, fig. 27, und kommen sogar auch in den Farben überein. Der Körper länglicht und schmal, oben und unten flach, zwölfringlicht. Die dren ersten Ringe, woran die Füße, größer und breiter, als die übrigen; der leste sehr klein; an allen unten verschiedene Falten, und konkave Striche. Die Füße kurz und drengliedricht, und der Kopf wie ben der gemeinen keuchtkäfersarve, der sich in eine Höhlung des ersten Ringes zurückziehen kann.

Sie sind sieben Linien lang und zwo breit, und sowohl oben, als unten schwarz, ohne allen Glanz; an den Hinterwinkeln jedes Ringes ein ockerfarbiger Fleck, an den dren ersten größer, als an den übrigen. Unten zwischen den Füßen ist der Körper tostfarbig, und langs dem Hinterleibe gehen zween dergleichen Streifen. Unten am zwölften Ringe zween erhabene gelbe, in der Dunkelheit leuchtende Flecke. Beg einigen ist dieser Ring auf dieser Seite ganz gelb.

10. Der braungelbe Leuchtfäser; mit dren schwarzen Binden, und netzformigen erhabenen Strichen auf den Flügeldecken; und sehr langen gezähnelten oder gekerbten schwarzen Fühlhörnern b).

Lampyris flavo-testacea; elytris striatis reticulatis; fasciis tribus nigris; antennis longissimis serratis nigris.

Cantharis (ferrata) flavescens; elytris striatis, fasciisque tribus nigris, antennis serratis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p.649. no. 18.

Auch aus Suriname, Tab. XVII, fig. 12: in der Gestalt von allen voris gen verschieden, überhaupt aber den europäischen keuchtkäfern mit rothen Flügeldecken ähnlich. In der Dunkelheit leuchtet er nicht, ist aber ziemlich groß, achthalb kinien lang, und drittehalb breit.

b) Lampyre dentelée, ber gezähnelte Leuchtkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 535. no. 18. CAN I HARIS ferrata, das amerifanische Sår gehorn.

Die

Die Brustschildpfatte, in deren Mitte ein langlichter schwarzer Fleck, und die Flügeldecken ockergelb. Auf diesen letteren dren breite schwarze, etwas wellenformige Binden: an jedem Ende eine, und in der Mitte die dritte. Die vorderste geht nicht ganz bis an den Aussenrand. Die Augen schwarz und linsensormig. Brust und Hinterleib unten schwärzlich mit rostfarbigen Flecken; die Füße braun; aber die Hälfte der Hüften, dicht am Körper, ockergelb, und die Flügel gelblich mit schwarzem Ende. Benm ersten Unblick sollte man ihn für eine Papilionsphalane halten.

Die Fühlhörner ganz schwarz, ausserordentlich lang, so lang als das ganze Insekt, und alle Glieder gezähnelt, breit und platt. Die Bruffchildplatte bedeckt den ganzen Kopf, klein, oben platt, vorne rundlicht, und hinten mit zween spisigen Winkeln. Die Flügeldecken werden immer breiter nach dem Ende zu, wo sie sich abrunden. Auf jeder sechs längsadern, wie erhabene Kanten, und zwischen dentelben unzähliche kleine Queradern, welche zusammen ein artiges Neß formiren. Der Kopf sehr klein; der Hinterleib nicht sonderlich groß und viel kürzer als die Flügeldecken. Die Füße ziemlich lang.

11. Der schwarze Leuchtkäfer; mit kammförmigen Fühlhörnern; gelbsei, tigem Brustschilde; und erhabenen nenformigen Adern auf den Flügelbecken ...

Lampyris atra; antennis pectinatis, thorace lateribus flavis; elytris ftriatis reticulatis.

Cantharis (pettinata) atra, clypei lateribus basique exteriore elytrorum luteis, antennis pettinatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 649. no. 17.

Aus Suriname, wegen der kammförmigen Fühlhörner merkwürdig, Tab. XVII, fig. 13: nicht größer, als eine Hausstiege, dren linien lang, und etwas über eine breit; der Körper länglicht, und die Flügeldecken von einem Ende bis zum andern gleich breit. Die Bruftschildplatte vorne rundlicht, und hinten gerade, mit einem kleinen aufgeworfeneit Rande ganz herum. Die Fühlhörner länger, als die Hälfte des Körpers, an einer Seite bloß eine einfache Reihe von acht langen Barsten, wie Rammiahne, fig. 14, am Ende abgerundet, und überalt mit kleinen Harschen bewachsen.

Ganz schwarz, nur oben an benden Seiten des Brustschildes ockergelb, und in der Mitte schwarz. Ben der Wurzel des Aussenrandes der Flügeldecken ein gelber Pieck, und diese selbst wegen der vielen Adern nefformig. Die halben Huften, dicht am Körper hlafigelb.

Von

e) fampyre peltinie, ber kammformige

Gozens enfomol. Benfe. I. p. 535. no. 17. CANTHARIS pedinata, das americanische Rammborn. G.

Von den eigentlichen Warzenkäsern. (Telephores.)

iese Insekten haben ben den Autoren sehr oft ihren Namen verändert. Rajus nennet sie Cantharus; Linne' Cantharis, und Geoffron Cicindela, um sie von der eigentlichen Cantharis, oder spanischen Fliege zu unterscheiden, die auch zu einem besondern Geschlecht gehört, wie wir in der Folge zeigen werden. Da aber der Name Cicindela ein anderes unterschiedenes Geschlecht bezeichnet; so hab' ich lieber mit Schäfer d), das gegenwärtige Telephorus oder Warzenkäfer nens pen wollen.

Es ist dies allerdings ein eigenes, und durch bestimmte Rennzeichen sich von andern unterscheidendes Geschlecht, Tab. II, fig. 12, 16, 17, das zwar in manchen Stücken den Leuchtkäfern (Lampyris) nahe kömmt, und also ganz natürlich auf sie folgt. Die Fühlhörner fadenförmig; der Brustschild platt, gerändelt, ohne den Ropf zu verdecken; weiche Flügeldecken; die Bauchseiten voll Falten und Warzen, und alle Fußblätter fünfgliedricht.

Die Jublhorner überall fast gleich dice, fig. 13, au; nur am Ende ein wenig bunner, und inegemein eilfgliedricht.

Der Bruftschild oben platt, an den Seiten abgerundet, mit einem kleinen er, habenen Rande. Der Kopf immer fren und unbedeckt, ohnerachtet ihn das Insekt im Ruhestande stark niederhangen läßt. Daran zween Zähne, dd, und vier Barts spissen, bb, mit einer Unterlippe.

Die Flügelvecken weicher, als ben andern, nicht völlig pergamentartig, viel, mehr lederartig und biegfam, daß sie sich leicht eindrücken lassen, sich in Falten legen, und ben einigen nach dem Tode, wie feines Pergament, zusammenschrumpfen. Sie sind insgemein in ihrem ganzen Umfange fast gleich breit, am Ende rundlicht, und das Insekt kann sie in einem Augenblick öffen, und fortstiegen. Ben einigen die Flügel nicht länger, als der Hinterleib, daß sie sich nur mit den Spisen etwas einschlagen mussen; ben andern aber fast zwenmal so lang, und in der Mitte gefaltet.

Die Haut des Hinterleibes, Tab. II, fig. 14, weich, daher ihn das Insett auf allen Seiten drehen kann. Die Seiten, so wohl oben, als unten eingetieft und runzlicht, wie weiche Warzen, eben wie ben den leuchtkäfern; ben einigen Urten kann man aus dem Brustschilde und aus der Brust, kegelformige Fleischwarzen ausdrücken, die sich aber bald wieder einziehen.

Die Fußblätter, fig. 15, an allen Füßen haben fünf ziemlich kurze Gelenke, dofgh; das vierte, g, verlängert sich unten in zween kleine Fußballen, und an den Hüften findet sich ben der Wurzel ein großer ovaler Unhang, wie ben den Laufskäfern (Carabus) und Zizindelen.

Es sind Raubinsekten, die nicht nur andere, sondern auch ihres gleichen fressen. Db sie es aber alle thun, kann ich noch nicht behaupten. Sie kriechen sehr leicht, und man trift sie oft auf den Kräutern an; ihre karven aber, Tab. II, fig. 5, mit

feche hornartigen Gugen, leben in ber Erde, wo fie fich auch verwandeln.

I. Der Warzenkafer, mit rothgelblichem Brustschilde, und schwarzem Fleck, und schwarzlichen, dunkelschieferfarbigen Flügeldecken e).

Telephorus (fuscus) thorace flavo-rubro, macula nigra; elytris obscuris cinereo-nigris.

Cantharis (fusca, thorace marginato rubro, macula nigra; elytris fuscis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 647. no. 2. Faun. Suec. ed. 2. no. 700.

Cantharus sepiarius maior, elytris nigricantibus, dorso sive thorace supino obscure ruso. Rai. Hist. Ins. p. 84, no. 29.

Cicindela elytris nigricantibus, thorace rubro nigra macula. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 170. no. 1. Pl. 2. f. 8. La Cicindele noire à corcelet maculé.

Schaeff. Elem. entom. t. 123. Icon. tab. 16. f. 9. 10. 11. 12.

Frisch Ins. XII. p. 36. no. 30. 3 pl. t. 6 f. 5. der schwarzbraune Solzkäfer mit dunnen glügeln.

Die gemeinste Urt, Tab. II, fig. 12, im Junius häufig auf den Wiesen, wo sie auf den Rräutern herumspassiren. Die Weibchen sechs Linien lang, und zwo breit; die Männchen kleiner.

Die Flügeldecken, der Hintertheil des Ropfs bis an die Augen, der Untertheil der Bruft, und die Jüße dunkelschieferfarbig; aber der nächste Theil der Hüften am Rörper rothlich. Der Bruftschild, der Bordertheil des Ropfs von den Augen bis zum Maule, die Seiten, und benden letten Ringe des Hinterleibes rothgelblich; letze eine aber in der Mitte oben und unten schwärzlich, und am Bordertheile des Bruftschildes ein großer schwarzer Fleck. Die Fühlhörner schwarz, die benden ersten Glies der aber, und die Hälfte des dritten rostfarbig: ohngefähr so lang als das hals be Insekt.

Insgemein läßt der Rafer den Kopf, Tab. II, fig, 13, etwas niederhans gen, daß sich ein Theil desselben, besonders im Ruhestande, in den Brustschild einzies het.

e) Telephore ardoise, der schiefersarbige warzenkafer.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 528. no. 2. Cantharis fusca, der schwarzbraune Afters scheinkaser.

Leefe Anfangegr. der M. G. I. p. 430. no.1. der schwarzbraune Afterscheinkäfer.

het. Er ist bennahe rund, oben platt, und nach dem Maule zu etwas kegelformig. Ausser den Fühlhörnern und Augen daran noch zween Zähne, und vier Bartspissen. Die Fühlhörner, a. a., wie oben beschrieben worden. Die Zähne, oder Freszangen, d. lang, hackensormig, glatt, am Ende sehr spissig; geschlossen kreuzen sie sich, Gebsnet haben sie ein fürchterliches Unsehen. Der Räfer wehrt sich damit, und beist ziemlich empfindlich. Damit zerseicht er andere Inselten, und schonet seines gleichen nicht, wie ich im Zuckerglase gesehen habe. Ein Weibchen hatte ein Männchen umgeskehrt zwischen den Füssen, und ris ihn mit den Zähnen den Bauch auf. Es war so gierig auf seinen Naub, daß es ihn nicht fahren ließ, wenn ihn gleich andere, mit eingeschlossene Inselten, über den leib liefen. In der Folge werden wir sehen, daß diese Inselten auch als larven vom Raube leben.

Un der Unterlippe vier bewegliche Bartspißen, die benden aussern fehr lang, fig. 13, b b. Ben allen das Ende ein dicker, etwas dreneckiger Knopf.

Der Bruftschild hat oben eine ovale, hornartige, in der Mitte etwas konvere, und ganz herum, mit einem kleinen aufgeworfenen Rande versehene Platte, die mehr breit als lang ist.

Die Flügeldecken dunne und sehr biegsam; daher nähern sie sich, wie die Leuchtkäfer, den Insekten mit lederartigent Flügeldecken (Dermapteres). Da sie gleich breit, und hinten rundlicht sind, so bleibt ein Theil der Seiten unbedeckt. Un den Fußblättern fünf breite Gelenke, fig. 15, de fgh, mit glatten Unteran, hängen, die sie plump und ungestalt machen. Unten am vierten Gelenke, g, zween Ballen, und am Ende des lesten zween kleine Häckchen, o. Die Flügel schwärzlich, breit, und am Ende gefaltet, weil sie etwas länger sind, als die Decken. Im Ruhestande kreuzen sie sich auf den Rücken. Das Insekt siegt sehr leicht und hurtig, am liebsten wenn die Sonne recht heiß scheint.

Der Hinterleib fig. 14, sehr weich, daher er sich auf alle Urt drehen, und nach dem Brustschilde zu überschlagen kann. Un den Seiten und oben auf dem Rücken sind die Rände runzlicht und eingetieft, in der Mitte aber konver; übrigens der Körper ringlicht.

Bende Geschlechter gleichen sich einander völlig; nur ist das Männchen kleis ner. Im Junius begatten sie sich auf den Pflanzen, und das Männchen liegt dem Weibchen auf dem Nücken; es muß sich aber wohl vorsehen, weil es oft von dem Weibchen übel behandelt und aufgefressen wird. Zu der Zeit öfnete ich den Bauch eines Weibchens, und fand darinn zween Eperstöcke mit weissen Epern.

Dies alles gilt auch größtentheils von den übrigen Urten.

Die larven sind schwarz, mit sechs hornartigen Füßen, Tab. II, fig. 5. 6, und seben in der Erde. Ich werde sie hernach beschreiben, vorher aber eine merks würdige Erscheinung erzählen, die ich einige Jahre nach einander gesehen habe.

Berfchiedene Autoren gedenken einer besondern Urt von Burmern, die mit dem Schnee fallen follen, wie nach Raygorus Bericht f), den 20sten November 1672 in Ungarn geschehen ift, da man dergleichen fleine Burmer haufig auf den Schnee ge-Ein gleiches ereignete sich in Schweden im Janner 1749, an verschies denen Orten, in der Proving Warmeland, befonders aber in meiner Gegend um Mach einer großen Ralte, die ben gangen December burch, bis zur Mitte Des Janners geftanden hatte, erfolgte endlich Thauwetter mit vielem Schneegefto, Man bemerkte sogleich mit Berwunderung, und ju der Zeit, wann es schnene, te, auf den Wegen, auf den Wiefen, auf den Felsflippen, eine fo große Menge lebendiger Wurmer, daß man gange Sande voll aufraffen konnte. Man versicher, te mich, weil ich damals nicht felbst gegenwärtig war, sie waren mit ben Schnee herunter gefallen, und man ichiefte mir viele von verschiedenen Urten, welche einige Perfonen von den Buthen abgenommen hatten: als Spinnen, fleine Rafer, Sta. phylinen und Gradraupen; die meisten aber waren diese fechefüßigen Warzenkafer. larven, die den Winter über unter ber Erde leben. Befonders war es doch, daß die vom Rangerus in Ungarn gefundenen, gröftentheils von eben der Urt, als die gunfrigen waren.

Ben meiner Zurückfunft nach Leufsta ließ ich den Schnee an den Orten zusams menbringen, wo man die Würmer gesehen hatte, und ich fand noch einige auf der Oberstäche des zuvor gefallenen Schnees, die von dem erst frisch gefallenen bedeckt waren. Wie sind aber nun diese larven und die übrigen Insesten aus dem Schooß der Erde hie, ber auf die Oberstäche des Schnees gesommen? Unmöglich konnten sie aus der, um die, se Jahrszeit über dren Fuß tief gestrornen Erde hervorgesommen senn. Geseht aber, sich hatte dieses annehmen wollen; so würde mir eine Bemerkung des berühmten Urztes und Natursorschers, Heßeliuß, die er 1745 gemacht, und 1750 wieder, holt hatte, bald aus dem Traume geholfen haben. Er fand udmlich viele solche In, secten auf dem Sie und Schnee des großen Hielmarnischen Sees an den Bränzen von Südermanien. Diese waren doch sicher nicht an diesem Orte aus der Erde vorgesommen, sondern es muste sie der Wind von andern Gegenden hieher gesbracht haben. Und dieser glücklich bemerkte Umstand wird auch die gegenwärtige Er, scheinung aufklären.

Diese Insekten waren allezeit mit einem heftigen Sturmwinde gefallen, der in den schwedischen Wäldern eine große Menge Lannen und Fichten mit den Wurzeln ausge, rissen hatte. Mithin war mit den Wurzeln auch ein großer Strich Erde, und mit derselben alle darinn wohnenden Insecten ausgerissen. Der Wind hatte

fie

f) Ephem. Nat. Curiof. 1673, 1674. p. 80.

sie aufgenommen, eine Zeitlang fortgeführt, und nun waren sie an verschiebenen Dr. ten, in ziemlicher Entfernung von ihrem ersten Wohnplaße, mit dem Schnee wies der herabgefallen. Die königliche Ukademie der Wissenschaften zu Paris 3), der ich durch den verstorbenen Reaumur diese Nachricht mitgetheilet hatte, schien meisner Muthmassung Benfall zu geben; weil sich der Geschichtschreiber derselben darüber also ausgedrückt hat: "Dieser Umstand erklart den Insektenregen so natürlich, daß man ausser demselben keine wahrscheinlichere Erklarung sinden mögte. Ein Benspiel, nwie wichtig es sen, ben Beobachtungen keinen Umstand zu übersehen.

Jest will ich nun diese schwarzen, mit dem Schnee gefallenen karven, Tab. II, fig. 5, 6, die sich nachher alle in Warzenkafer verwandelten, naher beschreiben.

Sie waren von verschiedenem Alter und Größe; die größten ohngefahr einen Zoll lang, und etwas unter zwo linien breit. Der Körper unten platt, der Kopf hornartig und platt, sig. 5, t, mit zween starken Zähnen, zwen kleinen Fühlz hörnern, zwen Augen, und vier Bartspissen. Der Körper zwölfringlicht, wie ben den Naupen, und die Haut sehr weich. Un den dren ersten Ringen dren Paar ziemzlicht lange hornartige Füße, sig. 6, i i i, an jedem Ringe ein Paar, drengliedricht, sig. 9, c i p, am Ende ein kleines krummes Häckinen, o. Die Farbe des Kopfs und Körpers mattschwarz und sammetartig, nur der Bordertheil des ersten Blanzend. Fühlhörner, Bartspissen und Füße gelblich.

Der Ropf, fig. 7, 8, oval und plact. Bon oben, fig. 7, gucerburch in Das nachste am Rorper fo mattschwarz, awen Scucke A. A. B.B. getheilt. als derfelbe, bas andere glanzend schwarz. In jeder Geite ein fleines schwarzes glangendes halbrundes Muge y y, Etwas weiter vor, die benden fleinen, furgen, awengliedrichten Rubiborner, a a, mit fleinen furgen Barchen. Das erfte Glied fürger, als das zwente. Bon unten, fig. 8, am Bordertheile des Ropfs eine große Boble A B C, barinn ein aus mehrern Theilen zusammengesettes Studt, ober Die Unterlippe mit vier Bartspigen, bb p.p. Gie ift beweglich, und die larve fann fie weit bervoritrecken und wieder einziehen, wie fie auch im friechen beständig thut, und zugleich mit ben Barifpigen alle ihr vorkommende Gegenstände betaftet. Lippe felbit bestehet aus bren langlichten, einander jur Seite figenden Theilen, in beren micteliten Die zwo fleineren Barifpigen, fig. 8, pp; Die benden größern aber, bb, an den Seitentheilen bevoftiger find; alfo an jedem diefer Theile eine Bart fpige. Gie find beweglich, mit einigen fleinen Burchen befest, gegliedert und fau-Ein glangend schwarzer Theil am Oberfopfe, fig 7, BE, verfen spißig zu. tritt die Stelle der Oberlippe, ift aber nicht beweglich. Die hinterhalfte des Roufs ift mattschwarg, und mit vielen fleinen Saaren gang bedeckt, die man nur unter

der Lupe ober unter bem Bergrößerungfiglase seben kann, bergleichen fich auch am gans zen Körper zeigen, wovon die Saut wie ein Sammet aussiehet.

Die merkwürdigsten Kopftheile sind die benden großen starken Borderzähne, d d, womit sie ihren Raub, wie mit einer Zange, faßt. Sie sind hornartig, hart, krumm, mit einer kleinen Zahnkerbe an der Innenseite, und treten vorne mit den

Spigen zusammen.

Die Ringe des Körpers haben an den Seiten verschiedene Längsrunzeln. Uns ter dem lesten der Ufter, fig. 6, a, der eine Urt von hellbraunen etwas aufgewor, fenem Rande hat, und gleichsam eine Warze mit einer Vertiefung in der Mitte for, miret. Im Kriechen drückt die Larve bei zedem Schritt die Warze auf den Boden, daß ihr solche gleichsam, wie vielen andern sechsfüßigen Larven, zum siebenten Fuße dienet.

Alle diese larven leben in der Erde, und ich weiß aus Erfahrung, daß sie nicht lange ohne feuchte Erde leben können. Ich hatte einige bloß in Schachteln geseht; sie starben aber bald, und ein gleiches erfolgt, wenn die Erde im Zuckerglase zu tro, den wird. Will man sie also erhalten; so muß ihnen oft feuchte und frische Erde geben, und sobald man sie oben auf dieselbe legt, pflegen sie sich gleich einzugraben.

Ich wollte gar zu gerne ihre eigentliche Mahrung wiffen, weil ich vom Unfang an glaubte, bafffe vom Raube leben muften. Ich schloß es erstlich aus dem Bau ihrer Zahne; bernach aber auch daraus, daß ber eingeseten larven im Glafe immer weniger wurden, von denen ich noch einige Reste fand. Mithin vermuthete ich, daß fie von ihren Rameraden aufgefressen waren. Um aber von der Sache recht gewiß zu werden, that ich in ein halb mit Erbe angefülltes Buckerglas dren fleine Regenwurmer zu ihnen hinein, und ließ fie dren bis vier Tage in volliger Rube; nachher aber untersuchte ich die Erde desto forgfaltiger. Meine eilf eingesesten tars ven fand ich gleich, von den dren Regenwürmern aber waren nur noch zween übrig, nicht nur todt, fondern auch an mehr als einem Orte angefreffen, der dritte aber war völlig verzehret. Endlich warf ich mitten unter meine schwarzen farven, Die ich gut, fammen in eine Porzellantaffe gethan hatte, einen von den benden todten Dies genwurmern, und fogleich murde er von einer mit ben Bahnen angefallen, und fo vest gehalten, daß fie sich zugleich mit benfelben aufziehen ließ. Bermittelft der Lupe fabe ich, daß fie mit ben Zahnen in beständiger Bewegung war, folche immer tiefer in den Megenwurm einbohrte; furg, folchen aussog und verzehrte. karven haben wir also nichts zu fürchten, und sie find es nicht, welche die Rrauter und Pflanzen abfressen b); im Gegentheile todten sie andere, denselben schadliche In, feften und Würmer.

Den 28sten Man besahe ich meine tarven wieder, und sahe mit Vergnügen, daß sich einige bereits in Nomphen verwandelt hatten, welche bloß mitten auf der Erde im Glase, ohne das mindeste Gespinnste lagen. Sie sind fast sechs kinien lang, sig. 10, 11; der Körper bogenförmig, also der Nücken konver. Die Farbe sehr blaßroth. Man kann schon alle Theile des sich bildenden Insekts: Kopf, Brustschild, Hinterleib, Bartspisen, Fühlhörner, Füsse und Flügelfutterale, erken, nen. Um Kopfe zwen braune Augen, und zween Zähne mit braunen Spisen. Flügel, Füse und Fühlhörner haben eben die lage, wie ben andern Nomphen. Der Hinterleib bewegt sich oft von einer Seite zur andern, ist ringlicht, und endiget sich mit zwo kleinen Spisen.

Im Junius kamen die Warzenkafer mit rothem Bruftschilde und schwarzen Flügelbecken, fig. 12, jum Borschein.

2. Der Watzenkäfer, mit gelbrothlichem Brustschilde; ochergelben Flügel, becken; und schwarzendichten hinterhuften i).

TELEPHORVS (flavus); thorace flavo-rufo; elytris testaceis; femo-rum posteriorum apice nigro.

CANTHARIS (livida); thorace marginato, tota testacea. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 701. Syst. Nat. ed. 12. p. 647. no. 3.

Cantharus sepiarius maior, e ruso flavicans; elytris non maculatis. Rai. Ins. p. 84. no. 28.

Cicindela thorace rubro immaculato, genutus posticis nigris. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 171. no. 2. La Cicindele à corcelet rouge.

Nur in den Farben etwas von dem vorigen unterschieden. Ropf, Brustschild und Füße gelbrothlich. Auf dem Brustschilde kein Fleck; sondern auf der Mitte des Ropfs ein schwarzer Punkt, und die Augen auch schwarz. Der eigentliche Schenkel und das Hüftende, oder das Knie an den Hinterfüssen braunschwärzlich; die Flügeldecken ganz ofergelb. Die Fühlhörner halb rostsärbig, halb braun. Das Bruststück zwischen den Mittel und Hinterfüßen, und der Bauch schwarz; am kestern aber einige rostsarbige Queerstreifen. Die Vorderhälfte des Rückens schwarz, die andere aber rostsarbig; die runzlichten Ränder aber gelblich. Die Flügel dunz kelbraun.

Linne' behauptet, er habe ein Weibchen dieser Urt mit einem Mannchen der vorigen in der Begattung gesehen.

3. Der

i) Telephore jaune à corcelet rouge, der Gozens entemol. Bentr. I. p. 529. n. 3. gelbe Warzenkäser mit rothem Brussschilde. Cantharis livida, die Blevsliege.

3. Der Warzenkafer, mit gelbrothlichem Brustschilde; ockergelben schwarzendichten Flügelbecken; und gang rostfarbigem Körper k).

Telephorus (bimaculatus), flavo-rufus; elytris testaceis apice nigris.

Cantharis sepiarius minor, e rufo flavicans, elytrorum apicibus nigris.

Rai. Inf. p. 85. no. 27.

Cicindela rubra, elytris testaceis apice nigris. Geoffr. Inf. Tom. 1, p. 173. no. 5. La Cicindele à étuis tachés de noir. 1)

Rleiner, als die vorigen, etwa vier Linien lang, sonst in allem gleich. Ben Utrecht hab ich sie häusig auf den Distelblumen gefunden. Die Flügeldecken ockersgelb; am Ende aber ein großer schwarzer Fleck, und die Flügel braunschwärzlich.

4. Der schwarze Warzenkafer, mit rostfarbigem Brustschilde mit einem schwarzen Fleck; hellgelben Flügeldecken; schwarzen Huften und gelblichen Schenkeln »).

Telephorus (testaceus), niger, thorace rusescente, macula nigra; ely-

tris testaceis, semoribus nigris, tibiisque slavis.

Cantharis (testacea), thorace marginato savo, macula nigra, corpore nigro; elytris pedibusque lividis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 714. Syst. Nat. ed. 12. p. 649. no. 15.

Cicindela nigra; elytris pedibusque pallidis. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 173.

no. 6. Variat. b. La Cicindele noire à étuis jaunes.

Moch fleiner, als die lestere Urt, besonders die Mannchen, nicht langer, als

etwas über zwo linien, Die Weibchen wohl dren. Auf allerlen Pflangen.

Der ganze Körper schwarz. Die Flügeldecken grüngelblich, bennahe ocker, farbig. Die Hüften größtentheils schwarz, die Schenkel ockergelb, und die Jußs blätter schwärzlich. Die Männchen haben einen ganz schwarzen Kopf, und eben sols chen Brustschild, ganz herum aber mit einer rostfarbigen Binde gerändelt. Der Kopf des Weibchens größtentheils rostfärbig, und so auch der Brustschild, in dessen Mitte aber ein braunschwärzlicher Fleck. Die Augen schwarz, und die Jühlhörner halb schwarz, halb rostfärbig; ben einigen gleichwohl ganz schwarz, und die Flüsgel schwärzlich.

5. Der

k) Telephore à étuis jaunes à extremité noire, der Warzenkafer mit gelben schwarze endichten flügeldecken.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 541. no. 14. Cantharis bimaculata, der zwergesteckte Wari zenkafer

D Diefe benbe Citata hat Fabric. S.E. p. 206. ben Lin i. Canth. Melanura no. 27. angeführt.

m) Telephore noir, à étuis jaunes, der schwarze Warzenkafer mit gelben flügeldecken.

Gozens entomol. Benir. I. p. 534 no. 15. Cantharis testacea, der muschelbraune After, scheinkafer.

Rach Fabricii Reise durch Norwegen, p. 33. verzehret er Chermes Alni.

€.

5. Der Warzenkafer mit gelbrothlichem Bruftschilbe; schwarzem Kopfe und Flugelbecken; und ganz gelben Fußen ").

Telephorus (niger); thorace flavo-rufo; capite elytrisque nigris; pe-

dibus totis flavis.

Cicindela elytris nigricantibus; thorace rubro immaculato, genubus omnibus rubris. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 172. no. 3. La petite Cicindele noire.

Etwas fleiner, als ber vorige, ohngefahr nur britthalb linien lang; in ben Karben aber ber großen Urt Tab. II, fig. 12, febr gleich. Indeffen doch eis

nige Berichiebenheiten.

Der gange Korper ockergelb. Der Bruftschild orangefarbig, ohne schwarzen Die Rlugeldecken schieferfarbig, die Borderhelfte ockergelb, die andere so schwarz, als die Augen. Die Fuffe gang ockergelb. Die Fuhlhorner ben ber Burgel roftfarbig, im ubrigen aber braun. Die Flugelbecken fo weich, daß fie nach dem Tobe gang zusammen schrumpfen.

6. Der glanzendgrune Margenkafer; mit auffen dunkelrothen Flugelbeden; und gelbem Borderkopfe o).

Telephorus (aeneus), viridi-aeneus; elytris extrorsum rubris: capite antice flavo.

Cantharis (aenea), thorace marginato, corpore viridi-aeneo; elytris extrorsum vndique rubris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 708. Suft. Nat. ed. 12. p. 648. no. 7.

Scarabaeus minor, corpore longiusculo, elytris rubicundis. Rai. Inf.

p. 77. no. 12.

Cicindela viridi - aenea, elytris extrorium rubris. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 174. no. 7. La Cicindele bedeau.

Schaeff. Abhandl. von Inf. Tom. I. p. 82. t. 2, f. 10, 11. Elem. Entom. t. 123, f. 3.6. Icon. t. 18. f. 12, 13.

Rlein, Tab. II, fig. 16. 17, dren linien lang, und anderthalb breit; auf ben Pflanzen und Blumen.

Ropf, Bruftschild, ber gange Korper und die Juffe glangend grun, wie Rus pfer; aber die Borderhalfte des Ropfes, vor den Gublhornern ockergelb. Die Flus geldecken größtentheils dunkelroth; ben der Burgel aber, und fast lange der gan.

gen .

n) Petit Telephore ardoisé, ber kleine schieferfarbige warzenkafer.

Gogens entomol. Bente. I. p. 541. no. 15. Cantharis nigra, der Schieferfarbige 2lftere scheinkafer.

o) Telephore verd-bronze, ber kupfere farbiggrune Warzenkafer.

Gozens entemol. Bentr. I. p. 530. no. 7. Cantharis aenea, der kupfergrune Warzen-Fafer.

zen Innenseite so grun, als der Bruftschild. Durch diese Farbe formirt sich lange der Ruckenmitte, fig. 17, a b, a b, eine breite Streife, die aber nicht bis ans Ende gehet. Die Fühlhorner oben auf glanzend dunkelgrun, bennahe schwarz; unter den dren ersten Gliedern aber ben einigen gelb. Die ausgespannten Flügel find viel langer als der Körper, und braunschwarzlich.

Der Brustschild groß, etwas konver, mit Randern, so breit als die Flügeldes cken, die hinten breiter und abgerundet sind. Die Juhlhorner halb so lang, als das Insekt. Auf dem Ropfe, Brustschilde und Flügeldecken eine große Menge langer schwarzer Haare, die alle gerade auf stehen, daß die Farben durchscheinen. Die

Suften lang und bunne.

An dieser Urt noch eine besondere Merkwürdigkeit. Minmt man sie in die Hand, oder rührt sie an; so tritt auf jeder Seite des Brusschildes und des Vor, derleibes eine rothe, weiche, ungestaltete, aus dren tappen bestehende Blase hervor, welche sich wieder zurückzieht, wenn man von den Insekt abläßt. Die vier Stellen wo diese Blasen auf einmal hervortreten, sind mit einen rothen Fleck bezeichnet. Die Autoren, die von diesen Insekten geschrieben haben, besonders Schäfer, bemerken das nämliche; Geoffroi aber hat an den Fühlhörnern eine andere Merkwürdigkeit gefunden: am zweeten Ninge einen, wie eine Spise, sig. 18, p, gestalte, ten, und am dritten einen hakenförmigen Anhang, C, wie seine Worte lau, ten. Ich sese hinzu, das die Krümmung des Hakens rückwärts nach der Spise des zweeten Gelenkes hinstehet, und das man diese Organen nur ben einigen, die sich für die Männchen halte, antrist.

7. Der glanzendgrune Warzenkafer, mit rothendichten Flügeldecken P).

Telephorus (bipustulatus), viridi aeneus nitidus; elytris apice rubris.

Cantharis bipustulata); thorace marginato, corpore aeneo viridi; elytris apice rubris.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 709. Syst. Nat. ed. 12. no. 8.

Cicindela aeneo-viridis, elytris apice rubris. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 175. no. 8. La Cicindele verde à points rouges.

Rai. Hist. Inf. p. 101. no. 7. Schaeff. Icon. t. 18. f. 10. 11.

Kleiner als die vorige Urt, sonst in allem gleich. Allenthalben auf den Pflanzen. Glänzend Rupfergrun mit langen schwarzen Haaren am Kopfe, Brust, schilde und Flügeldeken. Un den Spissen der letztern ein rother Fleck. Das ein gent,

Gozens entomol. Bentr. I. p. 531. no. 8. Cantharis bipustulata, ber zweyblatterichte Ef erscheinkäfer.

p) Telephore verd à deux points rouges, det grüne Warzenkaser mit zween rothen Punkten.

gentliche Unterscheidungszeichen dieser Urt. Der Borderkopf vor den Fuhlhörnern bunkelgelb.

Um zwenten, dritten und vierten Gelenke der Fühlhörner sonderbare dunkels gelbe hakenformige Unhänge. Auch die vorquellenden Blasen wie ben den vorigen. Das Schwanzende kegelformig. Die Flügel dunkelbraun, länger als der Hinter, leib. Dieser an den Seiten zum theil roth.

8. Der rauche, violetblaue Warzenkafer, mit schwarzen Fuhlhornern und Fußen 9).

Telephorus (coeruleus), villosus, violaceo-caeruleus; antennis pedibus-

que nigris.

CANTHARIS (coerulea); thorace teretiusculo; corpore coeruleo subopaco. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 716. Syst. Nat. ed. 12. p. p. 650. no. 22.

So groß, als der vorige, aber selten. Der Bruftschild bennahe viereckig, die Seiten abgerundet mit einem Randchen. Ueberall mit langen, gerade aufstes henden schwarzen Haaren bewachsen.

9. Der Warzenkafer mit dunkel glanzendgrünem Brustschilde; und schwarzen Flügeldecken mit zwo rothen Querbinden ?).

Telephorus (fasciatus); thorace obscure viridi - nitido; elytris nigris,

fasciis duabus transversis rubris.

CANTHARIS (fasciata); thorace marginato virescente elytris nigris; fasciis duabus rubris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 711. Syst. Nat. ed. 12. p. 648. no. 10.

Cicindela elytris nigris; fasciis duabus rubris. Geoffr. Ins. I. p. 177.

Schaeff. Icon. Tab. 189. f. a. a. b.

Die kleinsten in ihrem Geschlechte: nicht größer als die Flohe; auf den Pflamen.

Ropf und Brustschild glanzend dunkelgein, der Hinterleib schwarzer, an den Seiten aber, dicht an der Brust, roth. Die Flügeldecken schwarz mit zwo rothen Queerbinden. Eigentlich auf seder zween große rothe Flecke. Der erste in einiger Entfernung vom Brustschilde, bis an den Innenrand: daß bende Flecke ben den geschlosse, men Flügeldesen einander nicht berühren; der zweete am Ende der Decke ganz queerüber.

q) Telephore bleu-violet, der violetblane warzenkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 536. no. 22. Cantharis (coerulea), der himmelblaue Ufter scheinkafer.

r) Telephore à bandes rouges, der rothe bandirte Warzenkäfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 532, no. 10. Cantharis fasciata, bet rothbandirte Afters scheinkafer.

Die Flügelbecken kurzer als der Hinterleib, der sich in eine kegelformige Spisse verlängert. Die Fühlhörner dicke und kurzer als ben andern Urten: schwarz wie die Füße. Die entfalteten braunschwärzlichen Flügel länger, als der Hinterleib. Ich glaube auch die vortretenden Seitenblasen an diesen bemerkt zu haben. Die Ringe sind durch blaßgraulichrothe Querlinien abgesondert. Um Ende der Flügels decken benm Männchen ein schwarzer Punkt, und eben ein solcher, auswärts geboges ner Haken.

Muf bem Blatte einer Zitterpappel hab' ich ein Mannchen und Weibchen in ber

Begattung, in gerader linie an einander, gefunden.

10. Der schwarze Warzenkäfer, mit gelben Huften, und zitrongelbendich, ten Flügelbecken 3).

Telephorus (biguttatus), niger, femoribus flavis; elytris apice luteis. CANTHARIS (biguttata), thorace marginato, medio atro; elytris abbreviatis nigris apice flavis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 712. Syst. Nat. ed. 12. p. 648, no. 11.

Cicindela fusca; elytris apice flavis, thorace fusco. Geoffr. Ins. I. p. 176.

no. 11. La Cicindele noire à points jaunes et corcelet noir.

Rlein, auf einer Sahlweide. Ropf, Brustschild und Flügeldecken mattschwarz, fast schieferfarbig. Die Spigen der Flügeldecken zitrongelb. Die Hüften ockergelb; die Schenkel aber und Fußblätter braun. Die Fühlhörner so lang, als der Körper, schwarz, und ben der Wurzel braunröthlich. Der Hinterleib braun; alle Ninge aber, unten und oben, zitrongelb eingefaßt. Der Brustschild unten, die Bartspigen und Zähne gelb; an den Flügeln aber ein schwarzer Anstrich.

Ein ausländischer Warzenkäfer.

Der Marzenkafer, mit rostfarbig gelbem Brustschilde und Flügeldecken; mit einem schwarzen langlichten Fleck auf jeder Flügeldecke; wie auch schwarzen Fühlhörnern und Füßen !).

Telephorus (Pensylvanicus), thorace elytrisque rufo-flavis; macula oblonga nigra in singulo elytro; antennis pedibusque nigris.

5) Telephore à deux points jaunes, der Warzenkäfer mit zween gelben Punkten. Gözens entomol. Bentr. I. p. 532 no. 11. Cantharis biguttata, der Zweytvopf. t) Telephore de Pensylvanie, der pensylvanische Warzenkäser.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 541. no. 16. Cantharis Pensylvanica, der pensylvanische Warzenkäfer.

Bom Akrelius aus Pensplvanien, Tab. XVII, fig. 15. besonders auf den Rosen. Sben so groß, und fast eben so gestaltet, wie unsere gemeinsten: sechs linien lang, und zwo breit.

Ropf, Fühlhörner und Füße, und die Unterbrust schwarz. Brusischild und Flügeldecken rostfarbig ockergelb. In der Mitte des ersten ein großer schwarzer Fleck, und auf jeder Flügeldecke nach hinten zu eben dergleichen ovaler Fleck, der die Hälfte der länge und bennahe ihre ganze Breite einnimmt, und nur an den Seiten eine feine gelbe linie läßt. Benm Weibchen der Bauch schwarz; jeder Ning aber dunkelgelb eingefast; benm Männchen hingegen diese Theile gelb mit einigen schwarzen Quecrlinien, und am Schwanze ein erhabenes schwarzes länglichtes Stück mit den Geschlechtstheilen.

Die Fühlhörner fadenförmig, von gleicher Dicke, sehr lang, und oft lan, ger als der ganze Körper. Die Bruftschildplatte bennahe viereckig; der Vorderrand desselben rundlicht, aber die Seitenrande aufgeworfen.

Von den Langhalskäfern "). (Colliures).

des, der gleichsam einen langen Hals formirt, Colliure, Colliuris, Langhalskäfer, nenne, haben eine so sonderbare, und von allen andern Insesten mit Flügeldecken so verschiedene Gestalt, daß sie schlechterdings ein neues Geschlecht ausmachen, wie auch ihre eigene Karaktere erweisen. Den gemeinen Naphidien ») (Kameelhalsstiege) sind sie so ähnlich, daß man sie ganz bequem zu diesem Geschlecht bringen konnte, wenn sie nicht harte Flügeldecken hatten. Linne' hat sie dwar gefannt, und er ist der einzige, der ihrer gedacht hat; allein er hat sie nicht kecht schiestlich unter sein Geschlecht von Attelabis I) oder Afterrüßelkäfern gebracht. Sie haben folgende Geschlechtskennzeichen.

Die Fühlhörner fadenförmig, gleich dicke, ohngefähr so lang als Ropf und Brustschild zusammen. Der Kopf kegelförmig und hinten dunne, mit zwen großen vorstehenden Augen: der Brustschild sehr lang, schmal, und walzenförmig. Die Fußblätter aller Füße fünfgliedricht.

u) Diese kommen benm Linne' unter ben Attelabis vor. E. meine entomos. Bente. I. p. 414. gen. 203. Afterraffelkafer. Degeer hat aus diesen Arten nicht ohne Grund ein besonderes Geschlecht gemacht.

x) Mém. fur les Inf. Tom. II. Mém. 11. p. 742. t. 25. f. 4. Ueberf. II. Eh. 2. B. p. 92. 93.

y) Syst, nat. ed. 12. p. 619. no. 4. 5. 6.

Da ich nur ein einziges Eremplar dieses Geschlechts habe; so muß ich mich mit dessen Beschreibung begnügen; Ich will nur noch anmerken, daß der Kolliurus oder Langhalbkäfer, gleichsam ein Mittelinsekt sen, zwischen den Insekten mit vier häutigen nesadrichten Flügeln, und besonders zwischen den Naphidien; und zwischen den Insekten mit hartschaalichten Flügeldecken. Zwar ist der Uebergang sehr unmerk, lich, aber das ist eben der gewöhnliche Weg der Natur, daß die verschiedenen Ge, schlechter beseelter und unbeseelter Wesen so unvermekt zu einander übergehen.

Der braune Langhalskäfer; mit langem frummen Brustschilde; gestreiften zwenspisigen Flügeldecken, und rostfarbigen Füßen 2).

Colliuris (Surinamensis), fusca, thorace subulato longissimo arcuato, elytris striatis apice bidentatis, pedibus ferrugineis.

ATTELABVS (Surinamensis), elytris apice bidentatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 619. no. 4.

Vier Linien lang, Tab XVII, fig. 16, vom Molander aus Suriname. Ropf und Bruftschild schwarz, Flügeldecken und Bauch braun; die Juhlhorner weiß und schwarz gesteckt, und die Juße rostfarbig. Un den Huften am ersten und zwen,

ten Paar Fuße bicht am Korper ein weisser Fled, wie ein Ring.

Der Kopf, Tab. XVII, fig. 17, t, langlicht, hinten dunne. Der Brust, schild, c, der merkwürdigste Theil, schmal und lang, fast so lang als der Hinterleib, hinten dicker, als vorne, und unterwärts bogenformig gekrummet, dem Kopfe durch eine Urt von kleinem Halse, m, angegliedert, und am andern Ende durch ein ande, res deutliches Gelenk, n, an der Brust bevestiget. Um Ende dieses langen Brust, schildes die benden Borderfüse, 1.

Die Flügeldecken ziemlich breit und wenig konver, mit ziemlich tiefen langs, rinnen, und hinten an jedem zwo fehr feine Spigen, fig. 18, e p. Die Füße lang und dunne, die Fußblatter fünfgliedricht. Die Zähne ziemlich lang, und mit

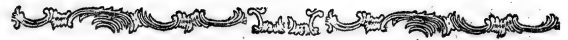
ben Spigen gefreugt.

MOD CONTRACT

Dritte

Gozens entomol. Bentr. I. p. 417. no. 4. Attelabus Surinamenfis, der surinamische 21fsterrüßelkafer mit gezähnelten flügeldecken.

²⁾ Colliure de Surinam, der surinamische Langhalskäfer



Dritte Abhandlung.

Von den Laufkäsern, und Sandläufern. (Carabes et Cicindeles:)

Von den Laufkäfern. a)

iese Kafer sind unter dem Namen Carabus, den ihnen Linne', und nach ihm Schafer b) bengelegt hat, so bekannt, daß ich nicht nothig habe, ihn zu verändern. Geoffron?) hat sie Bupreste, oder Buprestis genannnt, worunter Linne' ein anderes Kafergeschlecht verstehet, von dem wir unten resden werden.

Sie, Tab. III, fig. 1, 12, 15, sind sowohl an der ovalen und konves ren Sestalt des Körpers, als ihren langen, fadenformigen Fühlhornern, wie auch an ihrem geschwinden tauf leicht zu erkennen. Durch folgende Merkmale unters scheiden sie sich noch genauer.

1. Fadenformige feglichte Fuhlhorner;

2. Der Bruftschild vorne und hinten abgestußt, in der Mitte konver; und an den Seiten aufgerandelt;

3. Der Hinterleib oval und konver;

4. Un ben Flügelbecken ein schmaler aufgeworfener Rand;

5. Um Grundtheile ber Sinterhuften ein großer Unbang;

6. Ulle Fußblatter funfgliedricht, am erften Fußpaar breit und flach.

Ohnerachtet die Fühlhörner, Tab. III, fig. 1, aa, lang sind; so sind sie doch allezeit fürzer, als der Körper: fadenförmig, fig. 2, am Ende, c, dunz ner, und haben eilf, bennahe walzenförmige Glieder; das nächste am Kopfe, ab, das längste. Sie stehen vorne vor den Augen.

Der

a) Carabus Linn. Syst. Nat. ed. 12. gen. 213. Gözens entomol. Bentr. I. p. 628. gen. 213. Scarabus, Erdkafer; Lauskafer: Raupenka: fer, Chasseurs des Chenilles. Leske Ansangagen den G. I. p. 422. Leus.

Kafer. Wherts Naturl. für die Jugend, III. P. 47. Voet. Scar. ord. I. gen. 13. Buprestis p. 64. Bupreste; Schaarbyters.

b) Elem. Entomol. t. 34.
c) Hist. des Ins. de Paris. I, p. 137.

Der Ropf, sig. 3, ziemlich lang, mit zwen runden hervorragenden Augen, yy; zween starken, kurzen, dicken, krummen Zahnen dd, mit einer Kerbe, sig. 5, d, an der Innenseite; unten aber mit vielen braunrothen Haaren. Ferner zwo aussere und zwo innere, fast gleich lange Bartspissen, sig. 3, bb, cc; die erzsien vier, bb, sig. 4, abc, die andern drengliedricht, sig. 3, cc; sig. 6, ab, ab. Diese Glieder glatt, und ohne Haare; das leste unter allen, sig. 4, c, sig. 6, bb, am Ende gleichsam abgestust, und breiter als die andern. Bende Aussenbartspissen stehen auf einem länglichten hornartigen Stück, und haben noch zween andere Theile neben sich, davon der erste zweize aber länglicht, und wie ein walzen, sowiedes Stielchen, sig. 4, d, gestaltet: der zweite aber länglicht, nnd etwas platt, ef, ist, mit einem hornartigen Endhäschen, e, und mit einer längsreihe braunrother Haare, die hier gleichsam ein Bürstchen sormiren. Um Kopfe also eigenetich sechs Bartspissen und zween hakenförmige Theile; alle diese Theile aber an der Unterlippe, und beweglich.

Der Brustschild, fig. I, C, oben nur etwas konver, mehr platt, und an den Seiten ein aufgeworfener scharfer Rand; vorn und hinten queer abgestußt, mit einis gen Berlängerungen neben den Flügelbecken in zwo eckige stumpke Spigen, die aber einigen Arten kehlen, fig. 16, dd, wo der Hinterrand in gerader linie kortgehet. Der Borderrand, a. a. allezeit etwas konkav, und oben über die länge des Brustsschildes läuft stets ben allen diesen Arten eine kurchenformige linie. Ben einigen siehet der Brussschild wie ein Herz mit abgestumpster Spige aus. Ben andern, sig. 18. 19, ist er schmäler, als die Flügelbecken; ben andern, sig. 15, von gleicher Breite; zugleich aber immer breiter als der Kopf. Denn aus den Carabis, die Geoffron in die zwote Familie gesest hat, und die einen schmälern Brustschild, als der Kopf haben, mache ich mit Linne' ein besonderes Geschlecht: Cicindela.

Den den großen Arten sind die Flügeldecken fehr konver, und erhaben, am Ende zugespist, und fast immer der lange nach fein gestreift, an den Seiten scharf, mit einem kleinen aufgeworfenen Randchen, und unterwärts etwas um die Brust umgeschlagen. Ben einigen Arten haben sie Hohhlpunkte, fig. 1, 12. Die oft wie Gold glanzen. Das drepeckige Ruckenschildchen klein.

Das sonderbarste ist, daß einige unter diesen Flügeldecken ordentliche Flügel, andere feine haben, ohnerachtet die Flügeldecken sich ofnen, und auseinander treten können. Insgemein sehlen den größern Arten die Flügel. Ben denen aber, sig. 7, ab, ab, die sie haben, sind doch nicht länger, als der Hinterleib, am Ende wie ein Bundel gefaltet, und gleichsam gekringelt (chifonnée), b, b, wenn sie auf dem Rücken in Ruhe liegen. Auf der Oberstäche ebenfalls uneben runzlicht und adricht.

Ulle

Statt der Flügel haben die ungeflügelten auf jeder Seite der Brust ein langes, schmales, plattes, häutiges, biegsames Stück, fig. 8, das allmählig schmäler wird, und spisig zuläuft, p, mit vielen längsadern, in der eigentlichen lage längs der Seite des Hinterleibes unter der Flügeldecke. Rurz, diese kleinen Stückchen sind gleichsam Flügelspuren, die aber schlechterdings nicht zum Fliegen dienen, zumal da sie ben einigen Urten sehr kurz sind, daß man sie kaum demerken kann. Ein Um, stand, wodurch sich diese Insekten von selbst ganz natürlich in zwo Klassen: in gesflügelte und ungeflügelte theilen.

Die Ringe des Hinterleibes, der unten fehr konver ist, haben oben auf eine weiche biegsame Haut, welche die hornartigen Deckschaalen vor aller Gefahr sichern; Die benden lesten Ringe aber haben unten und oben schon eine hartere Haut, weil sie von jenen nicht bedeckt werden, wenn der Rafer den Hinterleib ausstreckt.

Die Füße lang und dunne; am Ende des Schenkels, fig. 8, i, zwo Dorns spisen; die eine ziemlich lang, und am Fußblatte, t p, fünf dunne, bennahe walzenförmige, und nur am Ende etwas verdickte, und hier mit kleinen Dornspisen bes seize, Glieder; hingegen die Glieder an den Vorderfußblättern breit, und wie ein flacher Regel, wodurch sie zum Graben in der Erde sehr geschickt werden. Un den Fußblättergelenken aber keine Ballen. Die Hinterhüften, fig. 10, c, haben un, ten einen längsfalz, und am Grundtheile, dicht am Körper, einen ovalen länglichzten Unhang, fig. 10, a, den Geoffron mit einer Krüppelhüfte vergleicht, und als das wesentliche Kennzeichen dieser Insekten betrachtet. Man sindet dieses Organ aber auch ben andern hartschaalichten Insekten, als ben den Erdkäfern (Scarabaeus), Warzenkäfern (Telephorus), und besonders ben den Wasserkäfern (Dytiscus), wo dieser Unhang sehr groß, und viel deutlicher als ben den kaufkäfern ist 4).

Die Laufkäfer leben in der Erde, und stecken gerne unter den Steinen; sie laufen aber auch sehr schnell in den Garten und Feldern e) Die großen Arten erscheinen mehrentheils des Nachts, und bleiben am Tage in der Erde; die kleinen aber laufen auch ben Tage herum. Es sind die argsten Naubthiere, und wahre Wölfe unter andern Insekten. Sie fressen Raupen, Erdwürmer, und alles was ihnen vorkommt f). Ihre karven sind wenig bekannt, und leben ebenfalls in der Erde.

richter fle oben am Tage; nach ber Befruchtung aber friecht bas Beibchen in ein, an ber Seite bes Maulwurfhaufens gemachtes rundes Loch, um feine Eper in ber Erde abzulegen.

f) Sich unter einander felbst. Man sehe nur ein Dutend Goldschmiede, ober grungoldene Gartenkafer eine Nacht in ein Juderglas; so wird man des andern Morgens den abscheulicheften Anblick haben.

d) Blog die Mannchen der Wasserkäfer haben sie. Es sind ihre Sangscheiben zum Anhalten ben der Begattung auf dem glatten Rücken des Weibchens, mit den wunderbarsten Organien erfüllt. Unter dem Vergrößerungsglafe fast tein schöneres Obiekt.

e) Die Go'dstreifigen hab' ich besonders im Man auf den Wiesen ben den Maulwurfsbaufen in der Begattung angetroffen. Diese ver

Alle biefe lauffafer geben einen übeln, wie alt Gett finkenden, Geruch von Wenn man fie nur anrührt, hat man ihn lange Zeit an den Fingern. Er ndı. entstehet von einer ohlichten Materie, die vom Rorper ausdunftet. Druckt man ben Rafer aber etwas harter; fo fommt fowohl aus dem Maule, ale Ufter, ein noch fchar. ferer, und ftinfenderer brauner Saft hervor, der oft hinten wie ein Stral, und giemlich weit hervorfprift; und wenn er ins Muge trift, nach meiner und Geoffrons Erfahrung, einen empfindlichen Schmerz verurfacht. Mit Grunde behauptet alfo legterer, daß ein so haustisches Infekt, wenn es in den Magen fame, ein ftarkes und gefährliches Gift fenn muffe. Ich habe noch bemerkt, wenn man fie zwischen den Fingern druckt, daß hinten ein dicker Fleischklumpen vorkomme, wodurch unftreis tig der ftinkende Saft durch den Ufter feinen Unegang erhalt. Druckt man ftarker; fo tritt benm Mannchen hinten aus bem Gleischklumpen, Tab. III, fig. 11, m, m, ein langer, malgenformiger, frummer, und am Ende jugespister Theil, cd, hervor: in der lange bennahe hart und hornartig, auffer einem Stuck am Ende, c c, welches mit einer weichen haut bedeckt ift. Diefen Theil halte ich fur bas Jutteral des Beschlechtstheils; wenn er austritt, brebet er fich gleich jur Geite, und ift am Grunds theile fehr beweglich, wo fich noch zween kleine, ebenfalls hornartige, ben der Wurgel Dicte, hernach dunnere Faben, ff, befinden.

Diese Käfer sind eben sowohl, als die Erdkäfer, (Scarabaei), und Humz meln 8) der Milbenplage unterworfen. Diese kleinen Insekten quartiren sich unter den Flügeldecken auf der membrandsen Haut des Hinterleibes ein, wo sie ihnen die

Saste aussaugen.

Die größten laufkafer hier zu lande, find acht bis neun linien; die mittlern feche, und die fleinen vier, auch drunter, lang.

I. Erste Klasse der Laufkäser, oder ungeflügelte.

Der ungeflügelte, oben dunkel kupfergrune, und unten schwarze Laufkafer; mit vier Reihen goldener, durch erhabene Kanten von einander abgesonderter Sohlpunkte auf den Flügeldecken b.

Carabus (aeneo - punctatus), apterus, supra viridi aeneus obscurus, subtus niger; elytris punctis excavatis aureis, quadruplici ordine: sulcis elevatis.

3) Befondere die Silphae, ober Mastafer-

Gozens entomel. Bentr. I. p. 653. no. 17. Carabus aeneo punttatus, der ichwedische

Die

B) Carabe bronze a points dores, ber Eupfergrune golopunktute Lauftafer.

Erzpunft.

Die größten bier zu lande, Tab. III, fig. 12. Ropf, Bruftichild und Flügelbecken dunkel glanzend fupfergrun; ber gange Bauch aber, und die Juge glans Die Guhlhorner schwarzbraun. Auf ben Flügelbecken vier Reihen runder, ziemlich großer goldner Sohlpunkte; in der vierten Reihe lange bem Muffen. rande viel kleinere: durch dren febr erhabene Ranten von einander abgesondert. jeder Seite des Bruftschildes, dicht an den Flügeldecken, ein vorsteftender rundlichter Winkel. Der Körper oval und länglicht.

2. Der ungeflügelte, oben bunkelfupfergrune, und unten ichmwarze Lauf. fafer; mit bren Reihen langlichter, burch Ranten abgeson, berter Budeln auf den Flügeldecken i).

Carabus fubapterus fupra viridi-aeneus fubtus niger; elytris tuberculis elongatis triplici ordine: fulcis elevatis.

Carabus (granulatus); apterus; elytris longitudinaliter convexe punctatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 781. Syft. Nat. ed. 12. p. 668. no. 2. Buprestis niger; elytris aeneis convexe punctatis striatisque. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 143. no. 3. Le Bupreste galonné. Hoefn. Inf. Tab. 10.

Etwas fleiner, als ber vorige. Ungeflügelt, obgleich bie Rruppelflügel ben

biefem großer, als gewöhnlich find; fo kann er doch nicht fliegen.

Ropf, Bruftschild und Flügelbecken glangend dunkel fupfergrun; ben einigen fast gang schwarz, zuweilen ins Biolette fpielend. Bauch und Jufe glanzend schwarz, und die Fühlhorner braunschwarzlich. Auf den Flügeldecken dren Reihen langlichter, erhabener, dunkelgruner, und durch zwo hohe Langekanten abgefonderter Puckeln. Das übrige, wie benm vorigen.

3. Der ungeflügelte, ichwarz glanzend fupferfarbige Lauffafer; mit einem violetgerandelten Brustschilde; und drey Reihen fleiner Sohlpuntte auf den Flügeldecken k).

Carabus apterus, aeneo-niger, nitidus; thorace subviolaceo; elytris punctis minutissimis excavatis triplici ordine.

i) Carabé à points convexes, det Laufe kafer mit ethabenen Punkten.
Gözens entomol. Bentr. I. p. 630. no. 2.
Carabus granulatus, der körnerichte Laufkafer. Voet. Scar. Ord. I. gen. 13. t. 37. f. 34.
BVPRESTIS chalybeus notatus. Bergsträßfers kromentigt. sere klomenklat. I. p. 73. t. 12. f. 4. Mar; f. 5. Femina.

Cara-

k) Carabe azure, ber himmelblaue Lauf: Pafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 635. no. 8. Carabus violaceus, der violette Laufeafer. Voet. Scar. ord. 1. gen. 13. t. 37. f. 30. Bu-prestis violaceus. Bergstraffere Romentl. I. p. 16. no. 14. t. 2. f. 14. die Goldleifte; der große Rupferschmidt.

Carabus (violaceus), alatus (apterus); elytris laeviusculis nigris margine aureo; thorace subviolaceo. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 787. Syst. Nat. ed. 12. p. 669. no. 8.

Buprestis totus nigro-violaceus, elytris dense striatis. Geoffr. Ins. I. p. 144. no. 4. Le Bupreste azuré.

Frisch. Inf. tom. 13. t. 23.

Schaeff. Icon. t. 88. f. I.

Groß, und wirklich ungeflügelt. Ropf, Unterleib und Füße glanzend schwarz. Der Brustschild bennahe so breit, als die Flügeldecken, gleichsam viereckig; die Hinsterwinkel aber vorstehend und rundlich. Die Obermitte schwarz, die Rande dunkel glanzendviolet. Die Flügeldecken glanzendgrunlich kupferfarbig, ganz herum mit einem kupferfarbigen, ins violette spielenden Nande, mit keinen recht deutlichen Streifen; nur unter der kupe scheint die Oberfläche uneben und runzlicht. Auf jeder Flügeldecke dren Reihen überaus kleiner dunkelgruner, weit auseinander stehender Hohlpunkte. Die Fühlhorner halb glanzend schwarz, und halb matt dunkelbraun.

4. Der ungeflügelte, ganz schwarze Laufkafer; mit chagrinirten Flügels becken /).

Carabus (coriaceus), apterus, ater, opacus; elytris punctis intricatis fubrugosis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 668. no. 1.

Bupreste noir chagriné. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 141. no. 1. Le

Schaeff. Icon. t. 141. f. 1.

Von den größten: überall dunkelschwarz; ganz glatt, und ohne alle Riefen; unter der Lupe scheinen die Flügeldecken etwas chagrinirt. Der Brustschild, wie ein stumpfes Herz. Ich weiß nicht, ob sie in Schweden sind; in Teutschland aber und Frankreich gar nicht selten ").

5. Der

D Carabé noir chagrine, ber schwarze chagrinirte Laufkafer.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 630. no. 1. Carabus coriaceus, der lederartige Laufräser. Voet. Scar. ord. 1. gen. 13. t. 38. f 43 Bupr. punstulatus,. Bergsträssers Nomentl. I. t. 13. f. 7. Lede Ansangegr. der M. S. I. p. 432. no. 1. der Lederartige. m) In unfern Gegenden ziemlich häufig, wenn man fie zu finden weiß. Die Larven steden in fauler Holzerde unter den Wurzeln alter Baume; daher hab' ich im Fruhjahr, so oft ich Solz aufahren lassen, in den alten Baumstämmen versschiedene gefunden.

5. Der ungeflügelte, schwarze Laufkafer; mit violet gerändelten, und fein gestrichelten Flügeldecken; mit drep Reihen goldner Hohlpunkte ").

Carabus (friatus), apterus, niger; elytris striatis, margine violaceis;

punctis aureis excavatis triplici ferie.

Carabus (hortensis), apterus, elytris punctis aeneis excavatis triplici serie. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 783. Syst. Nat. ed. 12. p. 668, no. 3.

So groß, als der violette no. 3, durch die feinen Hohlstriche aber, und durch die drenfache Reihe goldner Hohlpunkte von demfelben verschieden. Glanzend schwarz; die Flügeldecken aber mit violettem-Aussenrande.

6. Der ungeflügelte Laufkafer; mit goldenem Kopfe und Brustschilde; glanzendgrünen mit Gold eingefaßten, und schwarzgerieften Flüsgeldecken; und schwarzem Bauche o).

Carabus (aureus), apterus; capite thoraceque aureis; corpore subtus nigro, elytris viridi-aeneis, margine aureis: sulcis elevatis nigris.

Carabus (nitens); apterus; elytris porcatis: striis passim interruptis, sulcisque scabrius culis inauratis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 785. Syst. Nat. ed. 12. p. 669. no. 6.

Schaeff. Icon. Tab. 51. f. 1.

Einer der schönsten hier zu lande; von Mittelgröße, sechs linien sang, und ungeflügelt. Der ganze Körper glanzend schwarz; Ropf und Bruftschild aber oben auf goldgrün. Die Flügeldecken eben so schön goldgrün, mit einem prächtigen Gold, rande. Auf jeder vier schwarze erhobene, oben abgerundete längskanten, die eben so viele deutliche Rinnen oder Falze formiren. Die Fühlhörner kurz, und nicht länger, als der Ropf und Brustschild.

7. Der ungeffügelte, ganz schwarze Laufkafer; mit kurzem ovalen Korper; und chagrinirten zusammengewachsenen Flügeldecken P).

Carabus (coadunatus); apterus, niger totus; corpore ovato brevi; elytris coadunatis scabrius culis.

n) Carabe noir à points dorés, ber ichwarz goldpunktirte Laufkafer.

Gozens entomol. Bentr. 1. p. 632. no. 3. Carabus bortenfis, der Goldschmidt.

Der dronth. Gesellsch. Schr. III. p. 360, no. 21. t. 6. f. 7. Vergsträssers Nomentl. I. p. 60. t. 10. f. 4. 5: Iwo Urten.

O Carabé doré, der Goldlauffaser. Gozens entomol. Bentr. I. p. 633. no. 6. Carabus nitens, der glanzende Lauffaser. Voet. Scar. ord. 1. g. 13. Buprestis t. 38.

Dict. raisonn des Animaux Tom. II. p. 122. Buprestis marginatus.

p) Carabé noir à étuis collès, der schwarze Laufkäfer mit zusammengewachsenen für geldecken.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 676. no. 25. Tenebrib caraboides, ber lauffaferartige Meblkafer.

TENEBRIO (caraboides); apterus, thorace ovali marginato, coleoptris marginatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 825. Syst. Nat. ed. 12. p. 677. no. 25.

Die Fuhlhorner, und die Bahl ber Fußblattgelenke, nebft ber Beftalt ber übrigen Theile des Korpers, find ein Beweis: das dies Infekt, Tab. III, fig. 13, ein ungeflügelter, mahrer und merkwurdiger Lauffafer fen. Er ift etwas unter der Mittelgroße, gang schwarz, etwas glanzend; allein die konisch, fadenformigen Fühlhörner, die ohngefahr Die lange des Hinterleibes haben, fallen ins Der Ropf, fig. 14, langlicht und schmal; die Zahne fehr lang und braune. hervorstehend, d, mit zwo Rerben an der Innenseite. Der Bruftschild flein, bene nahe rundlicht; oben platt, mit einem fleinen Ziekelrande; von oben nach unten aber Die Flügeldecken hinten abgerundet, ziemlich boch; ber Binterleib furz und oval. und oben fonver. Ohnerachtet man in der Mitte die langenaht feben fann, find fie boch zusammengewachsen, daß der Rafrr fie nie ofnen fann. Gin großes Stuck der, felben liegt um den Sinterleib herum, und unterscheibet fich durch feinen icharfen Die vier Bartspifen am Ropfe febr lang, b b, c c, befondere bie bene ben auffern, bb, am Ende derfelben bas legte Glied, wie ein platter, fonfaver, Die hornartige Saut ber Flugelbeden, bes breneckiger, ziemlich großer Knopf. Bruftschildes und Ropfes fein chagrinirt. Die fehr langen Fufe, wie ben ans bern gestaltet.

8. Der ungeflügelte, glänzendschwarze Laufkäfer; mit glatten Flügeldecken; und ockergelben Füßen und Fühlhörnern 4).

Carabus apterus niger nitidus, elytris laevibus; antennis pedibusque flavo-testaceis.

Carabus (melanocephalus); thorace pedibusque ferrugineis; elytris capiteque nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 795. Syst. Nat. ed. 12. p. 671. no. 22.

Buprestis niger; thorace, antennis pedibusque ferrugineis. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 162. no. 42. Le Bupreste noir à corcelet rouge.

Weil diese laufkafer schwarz sind, mit ockergelben Fühlhörnern und Füssen; so scheinen sie von eben der Urt, als der Breite, den ich in dem folgenden beschrei, ben werde, zu senn; ausserdem aber, daß sie sehr klein sind, haben sie noch andere Unterscheidungszeichen, und besonders keine Flügel.

Ich habe sie im Upril unter einem großen Stein gefunden. Sie sind unter der Mittelgroße. Ropf, Brustschild, Flügeldecken, und der ganze Bauch glanzend schwarz;

⁴⁾ Carabé tête noire, der schwarzkopfige Gozens entomol. Bentr. I. p. 641. no. 22. Carabus melanocephalus, ber Schwarzkopf.

schwarz; die Fühlhörner aber, Bartspissen und Füße' rostfarbig, und eben so der Seitenrand des Brustschildes. Ben einigen ist der Brustschild, unten und oben, ganz rostfarbig, und einen solchen beschreibt Linne' unter dem Namen: Melanocephalus, Schwarzkopf. Ich halte aber, wenn ich nach der Gestalt ihrer übrisgen Theise urtheisen soll, die mit dem suchsichten Brustschilde entweder für eine blosse Ubanderung, oder für die Männchen, weil sie kleiner sind, als die mit dem schwarzen Brustschilde. Der Kopf ist ziemlich klein; die Jüße aber lang und schmächztig. Die hornartigen Flügeldecken glatt: nur mit der Lupe siehet man einige matte, feine Streisen.

II. Zwote Klasse der Laufkäfer, oder gestügelte.

9. Der geflügelte, oben kupferbraune, und unten goldgrune Laufkafer; mit gestreiften, glanzendgrun gerändelten Flügeldecken mit drey Reihen Hohlpunkten r).

Carabus alatus, supra aeneo-fuscus; subtus viridi-aureus; elytris striatis, margine aeneis; punctis excavatis triplici ordine.

Carabus alatus, viridi aeneus, elytris convexe punctatis striatisque, pedibus antennisque nigris. Rolander Act. Acad. Suec. 1750. p. 292.

Tab. 7. f. 3.

Carabus (Inquisitor), elytris striatis viridiaeneis, punctis triplici ordine.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 789. Syst. Nat. ed. 12. p. 669. no. 11.

Buprestis totus e susco-viridi cupreus, elytris latis, singulo striis sexdecim. Geosfr. Ins. Tom. I. p. 145. no. 6. Le Bupreste quarré, couleur de bronze antique.

Einer der größten und schönsten Laufkäfer. Ropf, Brustschild und Flügeldes cken glanzend Aupferbraun, etwas ins dunkelgrüne spielend, von Geoffron sehr gut mit der Farbe der Autikent verglichen; Brustschild aber und Flügeldecken schön goldgrün gerändelt. Der Brustschild ist eben nicht lang, eher breit, und hinten abgekürzt. Die Flügeldecken gegen die Größe des Käfers breit, mit vielen seis nen, aber nicht tiefen Längsstreisen, über welche eben so viele Queerlinien weglaus sen, daß sie unter der Lupe gleichsam gegittert scheinen. Auch auf jeder dren Reis

r) Carabé inquisiteur, der Auspasser. Gogens entomol. Bentr. I. p. 636. n. 11. Carabus Inquisitor, der Raupenjäger. Maritini allgem, Gesch. der Nat. III. p. 698. Berge

sträffers Nomencl. I. p. 72. t. 12. f. 3. Abs bandl. der schwed. Af. der B. XII. p. 298. t. 7. f. 3.

Der Bauch icon glanzend goldgrun; ben fleiner fupferfarbiger Sohlpuntte.

Fühlhörner und Fuße aber schwarz.

Rolander fagt: fie famen mehrentheils des Abends und Morgens jum Borg ichein, und waren zuweilen auf Ihornbaumen anzutreffen, beren Blatter ober Rnos Eigenelich aber find es Raubkafer, fpen fie fraffen, wenn fie nichts anderes hatten. und leben von andern Infetten, befondees von einem ihres eigenen Gefchlechts, bas wir unten naber beschreiben werden.

10. Der geflügelte schwarze Laufkafer; mit dunkel kastanienbraunen Füßen und Bauche; geftreiften Flugelbeden, und roftfarbigen Sublhors nern 5).

Carabus (rusicornis); alatus niger; antennis rusis; pedibus corporeque subtus fusco - castaneis; elytris striatis.

Bon Mittelgroße, oben auf gang glanzend schwarz. Er gleicht bem folgen, ben no. 12. fehr; ift aber boch in ber Gestalt des minder langlichten Ropfs, und wegen ber glanzend dunkelbraunen Bauch, und Juffarben, wie auch wegen ber rofffarbigen Fuhlhörner, von demfelben unterschieden. Auf den Flügeldecken deuts liche Langsftreifen, und die Fuhlhorner furzer, als Ropf und Bruftschild. ber gange Stand bes Korpers breiter und abgefürzter, als ben der andern Urt. Der Bruftschild an den Seiten abgerundet, und fast eben so breit, als die Flus geldecken.

11. Der braune geflügelte Laufkafer, mit gestreiften Flügelbecken; roftfarbigen Rublhornern, Rugen und Bauche t).

Carabus (rufipes) alatus, fuscus; elytris striatis; corpore subtus rufescente; pedibus antennisque ferrugineis. Schaeff. Icon. t. 18. f. 7.

Ropf und Bruftschild glangend buns Bon Mittelgroße, mit weiffen Flugeln. felbraun. Uebrigens wie in der Beschreibung. In der Erde, und unter Steinen.

12. Der

Gogens entomot. Bente. I. p. 663. no. 59. Carabus ruficornis, das tridlieriche Rothborn.

s) Carabé noir, à antennes rousses, der fdmarze Cauftafer mit roftfarbigen Subl bornerft.

t) Carabé brun à pattes rousses, der braue ne Laufkäfer mit vostfärbigen Süssen-Gözens entomol. Bentr. I. p. 666. no. 75. Carabus rusipes, der Degeerische Rothfuß.

12. Der gang glanzenbichwarze geflügelte Laufkafer; mit gestreiften Flus geldecken ").

Carabus (nigro-striatus), alatus totus niger nitidus; elytris striatis. Carabus (leucophthalmus); elytris laevibus; striis obsoletis octo. Lina. Faun. Suec. ed. 2. no. 784. Syst. Nat. ed. 12. p. 668. no. 4.

Buprestis ater, elytris singulo striis octo laevibus, pedibus nigris. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 146. no. 7. Le Bupreste tout noir.

Schaeff. Icon. Tab. 18. f. 1.

Zwar von Mittelgroße; aber diese wieder febr verschieden. Ginige weit groß fer | als andere. Einige auch über der Mittelgröße. Gang schwarz und glanzend; nur die Fuffe unten, und die Fuhlhorner am Ende etwas braunlich. Das merte würdigste find die weissen Flügel.

13. Der geflügelte, oben glanzendgoldgrune, und unten schwarze Laufkafer; mit schwarzen Fußen; und am Grundtheile rostfarbigen Kublhörnern *).

Carabus alatus supra viridi-aeneus, subtus niger; antennis basi rusis. Carabus (cupreus), aeneus, antennis basi rubris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 801. Syft. Nat. ed. 12. p. 672. no. 29.

Buprestis infra niger, supra nigro aeneus, thorace lato. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 160. no. 36. Le Bupreste rosette.

Bon Mittelgröße, Tab. III, fig. 15. Auf den Flügeldecken febr feine langsstreifen, nur wie linien. Der Bruftschild, fig. 16, fast so breit, als Die Flus geldecken, und oben platt; der Seitenrand ziemlich breit. Sonft alles, wie in ber Beschreibung. Diese, die gemeinsten unter allen, fast allenthalben in ben Gar, ten und Feldern.

14. Der geflügelte; oben glanzend fupfergrune, und unten schwarze Lauf. fafer, mit schwarzen Fuhlhörnern und Fußen ").

Carabus alatus, supra viridi-aeneus, nitidus, subtus niger, pedibus antennisque nigris.

Carabus (vulgaris), nigro-aeneus, pedibus antennisque nigris. Faun. Suec. ed. 2. no. 799. Syst. Nat. ed. 12. p. 672. no. 27.

2) Carabé noir canelé, ber schwarze geftreifte Laufkafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 632. no. 4. Carabus leucophthalmus, das Weifauge.

x) Carabé rosette, ber Nothling. Gogens entomol. Bentr. I. p. 644. no. 29. Carabus cupreus, ber Bupferructen.

y) Carabe vulgaire, ber gemeine Lauffa: Gogens entomol. Bentr. I. p. 643. no. 27. Carabus vulgaris, bet gemeine Lauftafer.

Diese halten Beerzüge. Maturforsch. XL p. 95.

Dem vorigen sehr ahnlich, gleichwohl aber wegen der ganz schwarzen Fühls hörner, und schmächtigeren Körpers von selbigen verschieden. Alles übrige aber der Farben, wie ben dem vorigen. An jeder Seite des Brustschildes dichte ben den Hinterwinkeln zwo kleine langlichte Vertiefungen, wie zwo kleine linier, die man aber ben dem vorigen auch antrift.

15. Der geflügelte Laufkäfer; mit kurzem, ovalem, oben kupferschwärze lichen, und unten ganz schwarzen Körper; glatten Flügeldecken; konverem Brustschilde; und am Grundtheile rostfärbigen Fühlshörnern 2).

Carabus (aeneus) alatus; corpore ovato brevi, supra nigro-aeneo, subtus nigro; thorace convexo; elytris laevibus; antennis basi

rufis.

Biel kleiner, als die vorigen, ohngefahr wie eine Stubenfliege. Ropf, Brustschild und Flügelvecken oben auf glanzend kupkerschwarzlich, ben einigen ganz schwarz. Die Fühlhörner kürzer, als Ropf und Brustschild, dunkelbraun, die ers sten dren Gelenke aber am Ropfe rostfarbig. Auf den kast ganz glatten Flügeldes cken sieben bis acht, nur unter der kupe sichtbare, kangslinien. Um meisten unters scheidet er sich von den vorigen durch den konveren Brustschild mit schmalen Randen, und mit den Flügelvecken von gleicher Breite: auch dadurch, daß derselbe am Bors derrande der Flügelvecken dicht ansist. Der Ropf schließt ebenfalls gerade an den Brustschild an, und ist ohne merklichen Hals. Hierdurch bekommt er ein ganz anderes Unsehen, als jene, weil der Ropf, Brustschild und Hinterleib, der sehr kurz ist, zusammen ein kast völliges Oval formiren.

16. Der geflügelte Laufkäfer; mit goldgrünem Brustschilde; und kupferrothen Flügeldecken mit sechs Hohlpunkten a).

Carabus alatus, capite thoraceque viridi-aureis; elytris rubro-aeneis:

punctis fex impressis.

Carabus (6 - punctatus), subaeneus; elytris punctis longitudinalibus sex impressis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 807. Syst. Nat. ed. 12. p. 672. no. 35.

Buprestis nitens, capite thoraceque viridi, elytris cupreis punctulis duodecim. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 149. no. 14. Le Bupreste à étuis cuivreux.

Schaeff. Icon. t. 66. f. 7.

Rleine

2) Carabé bronze, der kupferne Laufkäfer. Gözens entomol. Bentr. I. p. 666. no. 76. Carabus variegatus, die Buntschecke. a) Carabé à six points, ber sechspunktirte Laufkäfer. Gözens entomol. Bentr. I. p. 646. no. 35.

Carabus 6. punctatus, ber Sechepunft.

Rleine artige Raferchen, etwa nur vier Linien lang. Ropf und Brustschild oben schon glanzend kupfergrün. Der leste kast ganz rund, mit einem breiten, stachen Goldrande. Die Flügelbecken wie polittes Rupfer, und grüngerandelt: mit kleine, in einer Linie liegende Hohlpunkte. Bauch und Füße glanzend schwarzgrün, ben einigen ganz schwarz. Die Fühlhörner langer, als der Kopf und Brustschild, und braunschwarzlich, ohne Glanz. Der lestere sist am Hinterleibe vermittelst ein ner Art von Halse, und dieser ist oval und breit.

17. Der geflügelte Laufkafer; mit glanzend grunblaulichen Flügeldecken; und vrangegelbem Brustschilde und Füßen b).

Carabus alatus; capite elytrisque viridi coeruleis; thorace pedibusque ferrugineis.

Carabus (cyanocephalus); thorace pedibusque ferrugineis; elytris capiteque cyaneis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 794. Syst. Nat. ed. 12. p. 671. no. 21.

Buprestis capite elytrisque coeruleis; thorace rubro. Geoffr. Inf. Tom. I.
p. 149. no. 16. Le Bupreste bleu à corcelet rouge.

Niedliche Käferchen, Tab. III, fig. 17. Ropf und Flügelbecken sehr glatt, mit einigen matten Strichen: ben einigen schön blaugrünlich, ben andern vio, letgrün: alles prächtig. Der Bauch glänzend schwarz mit einem leichten blauen oder grünen Unstrich. Bruftschild, Bruftstück und Füße schön orangegelb; die Fühlhör, ner aber braun, ausser ben der Burzel, wo die benden ersten Gelenke so gelbroth sind, als der Brustschild. Die Flügekdecken breit, am Ende gleichsam abstußt, Ben einigen gewisse Fußstücke schwärzlich.

18. Der geflügelte, glänzendschwarze Laufkäfer; mit gestreiften Flügel, decken; und rostfarbigen Füßen und Fühlhörnern c).

Carabus alatus niger nitidus; elytris striatis; pedibus antennisque rusis. Carabus (latus) niger; pedibus antennisque rusis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 2276. Syst. Nat. ed. 12. p. 672. no. 24. Schaeff. Icon. t. 194. f. 7.

Klein, und wie in der Beschreibung: auch die Bartspissen rostfarbig. Die Streife auf den Flügeldecken sehr sichtbar. Der Kopf ziemlich groß und breit, Hongeldecken sehr sichtbar.

b) Carabé tête bleue, der blautopfige Lauf.
tafer.

Carabis entomol. Bentr. I. p. 640. no. 21.
Carabus cyanocephalus, der Blautopf.

c) Carabé large, der breite Lauftafer.
Gözens entomol. Bentr. I. p. 642. no. 24.
Carabus latus, der Breitbuckel.

und die Hüften sehr dicke. Der Brustschild dicht an den Flügeldecken. In den Far, ben dem oben beschriebenen Schwarzkopf no. 8, ahnlich, aber von demselben in-Absicht der Flügel wesentlich verschieden.

19. Der geflügelte, glanzendgraugelbliche Laufkafer; mit schwarzen Augen und gestreiften Flügelbecken d).

Carabus alatus flavo-griseus nitidus, oculis nigris, elytris striatis.

Carabus (ferrugineus); thorace glaberrimo. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 798. Syst. Nat. ed. 12. p. 672. no. 25.

Buprestis ferrugineo-lividus; elytris punctato-striatis. Geoffr. Ins. I. p. 162. no. 43. Le Bupreste fauve.

Auch klein. Die Farben wie in der Beschreibung, und gleichsam gefirnist. Auf den Flügeldecken dunkler, oder graubraun, mit punktirten langsstreifen. Die Augen schwarz. Der Brustschild dicht am Borderrande der Flügeldecken, breit, platt, und der Kopf fast von gleicher Breite. Die Füse, Flügeldecken und Brustsschild halb durchsichtig, wenn man sie gegen das licht halt.

20. Der geflügelte, oben schwarze, und unten gelbe Laufkäfer; mit zween gelben Flecken auf den Flügeldecken; und gelben Füßen und Fühl, hörnern .

Carabus (bimaculatus), alatus fupra niger, fubtus flavus; elytris maculis binis; pedibus antennisque flavis.

Klein. Obenauf Ropf, Brustschild und Flügeldecken glänzend schwarz; un, ten aber der Körper, Füße und Fühlhörner orangegelb, an den letzten etwas dunkler. Die benden letzten Ringe des Körpers unten schwarz. Auf jeder Flügeldecke benm Unfange, ein großer ovaler ockergelber Fleck. Dieselben auch längs gestreift. Der Körper länglicht, und der Brustschild klein. Maul und Bartspißen eben so dunkels gelb, als die Fühlhörner, und diese überall gleich dicke.

21. Der geflügelte, glanzendschwarze Laufkafer; mit vier konkaven Hohl. punkten auf jeder Flügeldecke; und feinen Streifen f).

Carabus (4-puntatus), alatus niger nitidus; elytris substriatis, punctis quatuor impressis.

d) Carabé fauve, ber braungelbe Lauft kafer.

Gozens entomol. Bentr, I. p. 642. no. 25. Carabus ferrugineus, der Glattvucken.

e) Carabé à doux taches jaunes, der Laufe kafer mit zween gelben Hecken. Gozens entomol. Bentr. I. p. 653. no. 2. Carabus bimaculatus, der Degeerische Zwey. fleck.

Non

f) Carabé à quatre points, bet vierpunte tirte Lauffafer.

Gozens entomol Bentr. I. p. 666. no. 77. Carabus 4-punstatus, ber Degeerische Vier: Buntt. Von den Kleinsten, mit weißlichen Flügeln. Die vier deutlichen, gleichsam scharf eingedrückten Hohlpunkte, auf jeder Flügeldecke, in einer Längslinie dicht am Innenrande, machen das wesentliche Unterscheidungszeichen derselben aus. Zwischen dem Brustschilde und Hinterleibe ein feines Halschen.

22. Der geflügelte rostfärbige Lauffäfer; mit schnialem Bruftschilde, und schieferfarbig schwärzlichen Flügelbecken 8).

Carabus alatus ferrugineus, thorace angusto; elytris cinereo nigris. Carabus (crepitans), thorace, capite, pedibusque ferrugineis; elytris nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 792. Syst. Nat. ed. 12. p. 671. no. 18.

Cicindela capite thorace pedibusque rufis; elytris nigro-coeruleis. Ro-lander Act. Acad. Suec. 1750. p. 292. t. 7. f. 2.

Geoffr. Inf. Tom. I. p. 151. no. 19. Le Bupreste à tête, corcelet, et pattes rouges, et étuis bleus.

Rlein, aber gefügelt, Tab. III, fig. 18. Der Brustschist, fig. 19, viel schmaler, als ben andern Urten. Hinterleib und Flügeldecken sehr breit, und bennahe viereckig. Ropf, Brustschild und Füße gelbrothlich. Kopf und Brustschild unten eben so; der Bauch aber schwarz. Die Fühlhörner braunröthlich, ausser die benden ersten Gelenke hellrother. Die hornartigen Flügeldecken schwarzbläulicht, mit einigen matten Streisen, und die Augen auch schwarzblau.

Um Schenkel der benden Vorderfüße, fig, 20, unterwärts, ohngefähr in der Mitte der Lange, ein tiefer konkaver Ausschnitt, e, als war ein Stuck ausgerissen; am Ende desselben eben solche Dornspigen, als ben den größern Arten am Ende des Schenkels. Ben andern kleinern Arten sindet sich dieser Einschnitt auch, aber nicht so tief.

Rolander hat dies Insekt zuerst, aber ohne Grund, unter dem Namen einer Zizindele bekannt gemacht. In Schweden heißt der Käfer Skiut-fluga, Schießfliege, weil er das besondere hat, wenn man ihn zwischen die Finger nunmt, oder den Hinterleib drückt, daß er mit einem kleinen Knall einen blauen Dunst von sich giebt, und solches wohl zwanzigmal wiederhahlt, so lange man ihn zwischen den Fingern halt. Sein Feind ist der Raupenjäger, Carabus Inquisitor, den Rolander auch beschrieben hat. Wenn ihn dieser verfolgt, und fassen will, so knallt er ihn den blauen Dunst in den Hals, wodurch dieser erschrickt, und Halte macht, immit, telst der kleine Bombadirer Zeit gewinnt, sich durch die Flucht zu retten. Kann er aber nicht gleich in ein loch, oder sonst wohin entwischen; so wird er doch zulest ein Raub seines Feindes.

Aus.

g) Carabé pétard, ber Bombardirer.

Ausländische Laufkäfer.

1. Der ungeflügelte, glänzend kupfergrüne Laufkäfer; mit rostfarbigen Fühlhörnern und Füßen; schwarzem Hinterleibe, und tiefen Furchen auf den Flügeldecken b).

Carabus (fulcatus), apterus, viridi-aeneus nitidus; antennis pedibusque rufis; abdomine nigro; elytris fulcatis.

Carabus (auratus), apterus, elytris porcatis; striis sulcisque laevibus inauratis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 786. Syst. Nat. ed. 12. p. 669. no. 7.

Buprestis viridis; elytris obtuse sulcatis non-punctatis; pedibus antennisque serrugineis. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 142. no. 1. t. 2. s. s. Le Bupreste doré et sillonné à larges bandes.

Ich habe einen dergleichen großen taufkäfer, Tab. XVII, fig. 20, aus ei, nem Kabinet ohne Benennung des Vaterlandes erhalten. Ift er mit dem Linneisschen einerlen; so scheint er in Europa, und auch in Schweden zu Hause senn, ob ich ihn gleich noch niemals angetrossen habe. Geoffron versichert, sie wären in Frankreich häusig in den Gärten i). Sie sind einen Zoll lang, und fünfthalb tie nien breit; aber ohne Flügel.

Ropf, Bruftschild und Flügelbecken goldgrun, wie polirtes Rupfer; die Zah, ne aber und der Bauch schwarz. Huften, Schenkel, die Halfte der Fühlhörner, und die Bartspissen größtentheils dunkelroth; die Füße aber, und die andere Halfte der Fühlhörner braunschwarzlich: so auch das Ende der Bartspissen. Die Augen hellbraun.

Der Kopf länglicht; die Fühlhörner so lang, als die Flügeldecken. Der Brussischild schmäler, als die Flügeldecken, bennahe viereckig; an den Seiten konver und gerändelt. Der Vorderrand konkav, und der hinterste zwenwinkelicht. Die Flügeldecken sehr konver und erhaben, etwas länglichtoval, und auf jeder dren große erhabene glatte längskanten mit tiefen Jurchen. Dichte am Schwanze am Aussen, rande der Flügeldecken eine kleine eckichte Spiße.

2. Der

Carabus auralus, der golone Lauffafer.

b) Carabé fillonné, ber gefurchte Laufe Fafer. Gogens entomol, Bente. I. p. 634. no. 7.

i) Diesen halt'ich eigentlich für den wahren Goldschmid in den Gärten. S. Bergsträßlers Romenel. I. p. 75. t. 12, f. 8, Weibchen; f. 9, 17ånnchen.

2. Der geflügelte glanzende Lauftafer; mit violettem Bruftschilbe und Buften; grunen gestreiften Flugelbeden; und goldgrunem Sinterleibe k).

Carabus alatus nitens; thorace femoribusque violaceis; elytris viridibus

striatis: abdomine viridi-aureo.

Carabus (Sycophanta), aureo - nitens; thorace coeruleo; elytris-aureoviridibus, abdomine subutro. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 670. no. 12. Buprestis nigro violaceus; elytris latis aeneis e viridi purpureis, singulo striis sexdecim. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 144. no. 5. Le Bupreste quarré couleur d'or.

Réaumur Inf. Tom. II. t. 37. f. 18.

Schaeff. Elem. t. 2. f. I.

Reaumur fpricht von einer großen Art lauftafer auf ben Gichen, wo fie bie Raupen und andere Infeften verzehren, und die am ftarkften damit bevolkerten Derter febr gut ju finden wiffen. Ihre farven fchwarg, und eben fo gefrafig.

Afrelius schickte mir eben dergleichen Tab. XVII, fig. 19, aus Pensilvas nien, nur etwas größer, und in den Farben einige fleine Berschiedenheiten : ein und

ein Biertel Boll lang; aber fieben linien breit.

Ropf und Fuhlhorner ichwarz. Der Bruftschild oben violet, mit einem Gold, rande gang herum. Die Flügeldecken dunkel glanzend goldgrun; mit einem breiten Rupfer , oder Bioletrande. Die Suften dunkel violer; Die Schenkel aber und Jufblatter fcmari. Der Bauch fcon goldgrun.

Die Fühlhörner etwas fürzer, als die Flügelbecken. Die gahne fehr groß. Der Bruftschild nicht sehr groß, und viel schmaler, als die Flügeldecken, oval, mehr breit als lang, und gang herum gerandelt. Die Flügeldeefen febr breit, fast vierecfig, mit fechzehn, aus fleinen Sohlpunkten bestehenden Streifen. Die Fufe lang, und die Flügeldecken hellbraun.

Afrelius meldete mir: daß man fie in den Barten auf den Pflanzen fande, wo fie gewiß ben Maupen nachspuren.

3. Der geflügelte schwarze Laufkafer; mit roftfarbigem Bruftschilde, Fuhl. hörnern und Fußen; schwarzen Huften, und gestreiften Flügel. becken 1).

Carabus alatus niger; thorace antennis pedibusque ferrugineis; genubus nigris; elytris striatis. Carabus

k) Carabe fycophante, der Sprophant. Gogens entomol. Bentr. I. p. 637. no. 12. Carabus Sycophanta, ber Puppenrauber. Voet. Scar. ord. 1. gen. 13. p. 70. t. 37. f. 32. Bupreftis Sycophanta, Bergitragere Momenel. I. p. 70. t. 12. f. 1. 2. der Pupenrauber.

1) Carabé americain, der amerifanische Laufkafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 640. no. 19. Carabus americanus, der americanische Roste fuß,

Carabus (americanus), niger, thorace pedibus antennisque ferrugineis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 671. no. 19.

Vom Rolander aus Surinam, Tab. XVII, fig. 21. In ber Gestalt viel abnliches mit dem europäischen Bombardirer, Carabus crepitans; nur groß fer : acht linien lang, und dren breit. Die Fuhlhorner ohngefahr fo lang, als ber Sinterleib; in ben Farben aber von obigen verschieden.

Ropf und Bauch glanzend schwarz; die Flügeldeden mattschwarz, mit vielen feinen Streifen. Der Bruftschild oben und unten roftfarbig; eben fo die Fuhlhors ner, Bartspigen und gufe, nur diese lettern heller. Die Buften am Ende schwarz.

Die Ropffarben unterscheiden ihn von jenen am deutlichsten.

Die Augen groß und hervorstehend. Der Bruftschild fehr schmal, wie ein abgestumpftes Berg, vorne breiter, als hinten. Zwischen dem Ropfe und Bruft, schilde ein ziemlich langer Sals. Der Hinterleib mit den Flügeldecken oval, binten gleichsam abgestußt.

4. Der geflügelte braunrothliche Laufkafer; mit dufterem Ropfe; braun. rothen Fuhlhörnern, Fußen und Bauche; und gestreiften Flügel, becken m).

Carabus (pensylvanicus), rufo-fuscus, capite obscuro; antennis pedibus corporeque subtus téstaceis; elytris striatis.

Mittelgroße, fieben linien Mus Penfissvanien, Tab. XVII, fig. 22. lang, und dren breit. Sonst alles, wie in der Beschreibung.

Non den Sandkäfern. (Cicindela) ").

Diese Käfer, Tab. IV, fig. 7, 8, haben sehr bestimmte Kennzeichen, um fie von den laufkäfern, denen sie einigermasser ähnlich sind, zu unterscheiden. Geoffron hat fie unter ein Geschlecht: Buprestis, und unter die zwote Familie Deffelben gebracht. Man muß fie aber mit den Zizindelen dieses Schriftstellers nicht

m) Carabe de Penfylvanie, der penfylvas nische Laufkäfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 667. no. 78. Carabus Pensylvanieus, der pensylvanische rothbraune Laufkafer.

n) Linn. Syst. Nat. ed. 12. gen. 210. Cicindela.

Gozens entomol. Bente. I. p. 571. gen. 210. Cicindela, Sandkafer, Sandlaufer. Weerts Raturl für die Jugend III. p. 46. Leoke Un. fangegr, ber M. G. I. p. 432. Sandfafer.

verwechseln, welches nach bem Lineischen Snftem Kanthariden; nach meinem aber und dem Schäfferschen, Warzenkafer (Telephori) sind.

Diese Sandkafer, die ich mit Linne Cicindelas nenne, haben :

1) Radenformige Bublhorner;

2) Ginen großen, und breitern Ropf, als der Bruftschild;

3) Zwen große vorstehende Mugen;

4) Gehr große, vorstehende gabne mit langen' Rerben;

5) Ginen runden, flein gerandelten Bruffchild;

6) Um Grundtheile der hinterhuften einen großen Unhang.

7) Un allen Fußblattern funf Gelenke.

Sie haben alle einen gewissen Habitus, woran sie leicht zu erkennen find; überhaupt ist ihr Korper oben platt, weil die Flügeldecken minder konver sind, als ben den Laufkäfern; der Hinterleib aber völlig oval ist.

Der Kopf, Tab. IV, fig. 2, groß, zwischen den Augen platt, nach dem Bruftschilde zu, etwas konver, den er wegen der großen Augen in der Breite zu übertreffen scheint. Denkt man sich den Kopf der Zizindelen ohne Zähne; so ist er, wegen der Stellung und Größe der Augen, einem Froschkopfe sehr ähnlich.

Die Fühlhörner, aa, siemlich lang und fadenformig, fast überall gleich bice, und eilf.

gliedricht, darunter das zwente Gelenke am Ropfe das fürzeste und dickfte ift.

Die Augen, fig. 2, 3, y, y, find fpharisch, und gleichsam wie die Augen ber Warjungforn, oder der Frosche. Die Große derfelben ein auffallender Karakter.

Die benden Zahne, fig. 3, d d, ebenfalls sehr groß, krumm und vorstehend. Wenn sie ruhen, so kreuzen sie sich mit den Spisen, fig. 2, d; werden sie aber geösnet, so treten sie weit aus einander, fig. 3, d d. Un der Innenseite vier lans ge krumme Rerben, a b c f, darunter die vorderste, a, die längste ist, und die Zahnspise formiret. Dicht am Grundtheile der Innenseite, hat noch jeder Zahn, eine, in zween Theile gespaltene Erhöhung, g, die gewissermassen wie ein Backenzahn aussieher, wenigstens die Dienste desselben thut, und die Speise zerreibet; und an dies sem Doppelzahn noch ein kleiner haarichter Theil, wie eine Bürste. Wenn die Zähne geösnet sind, kann man den Schlund oder Rachen sehen. Die Oberlippe, fig. 2, l, ist groß, und bedeckt einen Theil der Zähne.

Die Bartspißen, fig. 3, h h, sißen unter der Oberlippe und den Zahnenzeigentlich viere, wie ben andern hartschaalichten Insekten; an den benden aussern befinden sich noch einige andere Stücke; daß also das Insekt ihrer mehrere zu has ben scheint. Die benden aussern, fig. 4, ab, wie kleine Fühlhörner, lang und viers gliedricht, die Glieder bennahe walzenförmig; am Ende am dieksten, und rundlicht, a; das zwente das längste; an diesem und dem dritten zwen bis vier steife Haare. Jede Bartspische füßet auf einem großen hornartigen Stück, bgh, welches gleichsam der Träger ist.

2111

Un demselben noch zween andere merkwürdige, länglichte, und am Grundtheile bewegliche Theile, c d, e f. Der erste, c d, dünne, und wieder gedoppelt. Das erste davon am Ende am dickften, das übrige walzenformig. Das zwente auch so, nur dünner, doch keulformig zulausend. Der zwente, fig. 4, e f, lang, breit, platt, und am Ende eine gerade aufstehende Urt von Kralle, e, mit vielen steisen dicken Haaren, besonders an der Innenseite, e f, die aber am Ende nicht spisse, sondern stumpf, und gleichsam abgerundet, folglich keine eigentlichen Haare, sondern, zu andern, uns unbekannten Ubsichten, bestimmte Theile sind. Diese benden Theile sind sowohl hornartig, als die Bartspisse selvst, am Grundtheile beweglich, und mit dem hornartigen Träger durch ein Gelenke zusammengegliedert. Die Haken oder Krallen am Ende der benden hadrichten Theile scheinen recht dazu gemacht zu senn, den Raub zu halten. Der Träger ist dem Kopfe auch angegliedert, und also an sich selvst beweglich. Die Bartspissen der Laufkäfer haben fast eben dergleichen Theile.

Die benden innern oder untern Bartspigen, fig. 5, a b, a b, sind eben so lang, von gleicher Gestalt, und viergliedricht. Die benden ersten Glieder kurz, das dritte das langste. Un diesem viele lange steife Haare. Das vierte kurzer, als das vorhergehende, am Ende rundlicht, a, a. Sie sind dichte nebeneinander dem Rospfe angegliedert, und am Grundtheile mit einem kleinen hornartigen platten Stuck bedeckt.

Alls ich einer Zizindele den Kopf abgeschnitten hatte, sah' ich mit Bewunde, rung, daß sich derselbe noch über zwo Stunden mit den Zähnen, Fühlhörnern und Barrspigen bewegte, und noch eben so start fassen und beissen konnte, als hatt' er noch am leibe gesessen.

Der Brustschild bennahe walzenförmig; obenauf zwo breite Erhöhungen, und an den Seiten ein kleiner scharfer Rand. Breite und länge bennahe gleich, aber ichmäler, als der Hinterleib. Un den Flügeldecken keine merkliche Seitenrände.

Die Füße lang, schmächtig, sehr haaricht, und am Ende der Schenkel zwo lange Dornspigen. Tab. IV, sig. 6, p.p. Die Fußblätter haben fünf kegelförmisge feine Glieder, defgh, die an den Borderfüßen nicht breiter, als an den übrisgen sind, wodurch sie sich auch noch von den laufkäfern unterscheiden; an den Hinsterhüften aber eben dergleichen Auhang, als ben diesen.

Die Zizindelen haben die prächtigsten Farben. Sie laufen äusserst geschwind, besonders unter Mittage benm heissesten Sonnenschein. Sie sind schwer zu fangen, weil sie gleich davon sliegen, so bald man ihnen zu nahe kommt. Reine Fliege kann geschwinder im Fluge senn. Nur sliegen sie nicht weit, lassen sich bald nieder und bigeben sich aufs kaufen. Um liebsten halten sie sich in trockenem Erdreich, und in

den Sandalleen der Garten auf. Ihre starken Zahne find ein Beweiß, daß es gezwaltige Raubinfekten senn mussen.

Ben Eröfnung derselben zeigt sich ein furchtbarer Rachen, fig. 3. Ob sie gleich nicht viel Kraft in den Zähnen haben, weil sie am Grundtheile, wo sie dem Kopf angliedert sind, sehr weich und beweglich sind; so sind sie doch spisig genug, alle ihnen vorkommende Insekten damit zu durchbohren und zu tödten.

Geoffron o) fagt: die tarven derselben gruben fich in der Erde zilindrische tie, fe tocher, worinnen fie als in einem Hinterhalt steckten, und auf die vorbenpaßiren,

ben Infecten lauerten. Schade, baß er fie nicht abgebildet bat.

Man kann sie in dren Klassen bringen: in große, von sieben linien in der lan, ge, und drüber; in mittlere, von dren bis vier; und in kleine, unter dren linien.

1. Der glänzendgrüne Sandkäfer; mit sechs kleinen weissen Flecken auf jeder Flügeldecke. P).

Cicindela viridis nitida; elytris fingulis punctis fex albis.

Cicindela (campestris) viridis, elytris punctis quinque albis. Linn, Faun.

Suec. ed. 2, no. 746. Syft. Nat. ed. 12. p. 657. no. 1.

Buprestis inauratus, supra viridis, coleoptris punctis 12 albis. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 153. no. 27. Le Velours vert à 12 points blancs. Schaeff. Icon. t. 34. f. 8. 9.

Sehr schön, Tab. IV, fig. 1, mit den prächtigsten Farben: oben auf grün, blaulicht, und unter dem Bauche glänzend grün, wie verguldet. Auf jeder Flügelde, cke seichs kleine weißgelbliche Flecke: einer benm Aufange; ein anderer etwas länglich, ter hinten; dren längs der Aussenseite, und der sechste in der Mitte; die benden hinstersten hangen durch eine kleine zarte linie zusammen, der gleich der Rand der Flügels decken folgt. Die Oberlippe paillegelb, so auch ein Theil der Jähne. Das übrige schwarz. Die Jüße und die vier ersten Gelenke der Fühlhörner von schön glänzendem Goldpurpur; die sieben übrigen schwarz. Ropf, Brusschild und Brust unten entwes der grün, oder glänzend purpur, wie das licht darauf fällt. Der Brusschild vorn und hinten mit einem Goldpurpurrande; oben auf zwo breite kurze Erhöhungen. Das äußerste der Füße grün, und die Flügeldecken glatt, mit kleinen erhabenen Spiken, wovon sie unter der Lupe chagrinirt aussehen.

Diese Bigindelen laufen besonders geschwind, und zwar am hellen Tage.

 \Im 3

. Der

o) Inf. Tom. I. p. 139.

p) Cicindele champêtre, ber Seldfandfafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 572. no. 1. Cicindela campefris, der Feldläuser. Berg. ftrafers Momenel. I. p. 15. t. 2. f. 8-11.

2. Der oben schwarze, und unten glänzendgrüne Sandkäfer; mit einer weißen Streife, und dren solchen Flecken auf jeder Flügeldecke 9).

Cicindela supra nigra, subtus viridis nitida; elytris singulis fascia pun-Etisque tribus albis.

Cicindela (sylvatica), nigra, elytris fascia punctisque duobus albis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 748. Syst. Nat. ed. 12. p. 658. no. 8.

Der größte hier zu lande, T. IV. fig. 7, aber feltener, als der vorige: gleichwohl nach Linnes Bemerkung in den westliche Bothnien häusig auf den Wegen. Au den Flügeldecken dren weißgelbliche Flecke. Der erste am Vorderwinkel klein und länglicht. Nicht weit davon der zweete größer, länglichter und etwas gekrümmt. Dann die wellenformige Querstreife; und endlich hinten der dritte kleine runde Fleck. Füse und Fühlhorner schwarz; an den Hüften aber in einer gewissen Nichtung des lichts ein violetter Unstrich. Der Aussenrand der Jähne Strohgelb, das übrige schwarz, wie die Oberlippe.

3. Der oben glanzendgraugrunliche, und unten goldgrune Sandkafer, mit einer weißen wellenformigen Streife, und zween dergleichen krummen Flecken auf jeder Flügeldecke ?).

Cicindela (maculata), supra viridi-grisea nitida; subtus viridi-aurata; elytris singulis fascia lunulisque duabus albis.

Cicindela (hybrida), subpurpurascens, elytris fascia lunulisque duabus albis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 746. Syst. Nat. ed. 12. p. 657.

Buprestis inauratus, supra fusco-viridis, coleoptris fasciis 6 - undulatis albis. Geosfr. Ins. Tom. I. p. 155. no. 28. Le Bupreste à broderie blanche.

Schaeff. Elem. t. 43.

So groß, als der Feldläufer, Tab. IV, fig. 8. Auf jeder Flügeldecke dren weißgelbliche Streifen oder Flecken. Der erste an der Wurzel längs dem Aussenrande wie ein Bogen oder Halbmond, dessen Höhlung oben ist; der zweete eine wellenformis ge Queerstreife; der dritte am Ende wie der erste. Ropf und Brustschild mit dem prächtigsten Karmosin schattirt. Die Flügeldecken von innen und aussen mit einer röthlichten Goldlinse eingefaßt. Unter der suppe chagrinirt. Die Oberlippe strohs gelb.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 573. no. 2. Cicindela bybrida, der gesterfte Sandfafer. Bergsträßers Romancl. I. p. 26. t. 4. f. 5. der gestectte Sandfafer. Leske Unfangsgr. der R. G. I. p. 432. no. 1. der Gestectte.

⁹⁾ Cicindele des forêts, der Waldsands Fêfer. 'Gesens entomol. Bentr. I. p. 574. no. 8. Cicindela sylvatica, der Waldsandkafer.

r) Cicindele tachetée, der gefleckte Sandi

gelb. Unter bem Bauche glanzend goldgrun und blaulicht schattirt; Ropf aber, Brustschild und Bruststud an den Seiten purpurfarbig, oder glanzend Goldkarmosin, Füse und Fühlhorner auch goldpurpur, und glanzendgrun schattirt. Oben auf dem Brustschilde zwo etwas konvere, grungerandelte Platten. Un den Hüften, an den Seiten des Brustschildes, und unter der Brust viele weisse, ziemlich lange Haare.

Man kann nichts schoners sehen, als diese Zizindelen unter der lupe. Es wechseln die prachtigsten Farben: grun, Purpur, Karmosin, mit Gold vertrieben, mit einander ab. Der Unblick überaus reizend, aber dem Pinsel unnachahmlich.

In Holland findet man sie haufig; aber in Schweden seltener. Sie laufen anf den fandichten Wegen eben so schnell, als die vorigen.

4. Der kupfergrune Sandkafer, mit vielen runden, grungraulichen Hohls flecken 3.

Cicindela (viridi-aenea); maculis rotundis excavatis grifeo - viridibus. Cicindela (riparia), viridi-aenea; elytris punctis latis excavatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 749. Syst. Nat. ed. 12. p. 658. no. 10.

Buprestis viridi-aeneus, elytris punctis latis excavatis mammillosis. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 156. no. 30. Le Bupreste a mamelons. Schaeff. Icon. tab. 86. f. 4.

Don Mittelgröße, Tab. IV, fig. 9; allein sie variiren darinne; denn einige sind nur halb so klein, als die andern. Uebrigens wie in der Beschreibung. Zwis schen den runden Flecken noch andere kleinere langlichte, glanzend schwarze, in langs, linien. Alle diese Flecke geben eine buntscheckige Farbe. Die Fühlhörner schwarz. Bauch und Füße dunkel glanzend goldgrin. Der Brustschild an den Seiten abges rundet, und oben auf höckricht. Die Zähne fürzer, als ben den vorigen.

Häufig in dem feuchtem Sande der Fluffufer. Die vorigen gern in trocker nen sandichten, Diese in feuchten Gegenden.

5. Der sehr glanzende erzfarbige Sandkafer; mit gestreiftem Kopfe; gestreiften, am Innenrande aber glatten und schwärzlichen Flügeldecken mit Hohlpunkten t).

Cicindela (striata), aenea nitidissima; capite striato; elytris dimidio striatis punctatis; intus laevibus.

Cicindela (aquatica), aenea nitida, capite striato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 752. - Syst. Nat. ed. 12. p. 658. no. 14.

Buprestis

s) Cicindele de rivage, der Ufersandfafer. Gözens entomol. Bentr. I. p. 575. no. 10. Cicindela riparia, der Ufersandfafer. t) Cicindele à tête canelée, der Sandker fer mit gestreiftem Ropse.

Gozens entomol. Bentr. I p. 577 no. 14. Cicindela aquatica, der Wasserufersandfafer.

Buprestis susco-aeneus, capite prosunde striato, elytrorum stria prima remotissima. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 157. no. 31. Le Bupreste à tête canelée.

Rlein; der Ropf aber groß und breit, mit tiefen längsstreifen vorne zwischen den benden großen vorstehenden Augen. Obenauf von brauner dunkler Erzfarbe, unten glänzend schwarz, mit einem leichten dunkelgrünen Anstrich. Die Flügelde, cken dem Anscheine nach in der länge durchgetheilt. Die erste innere Hälfte schwärz. lich glänzend, und ganz glatt. Dies glatte Stück gehet nicht ganz bis ans Ende. Die zwote Aussenhälfte erzfarbig wie der Brustschild, mit vielen aus kleinen Hohl, punkten bestehenden längslinien bis zum Ende. Die Füße, wie unten der Bauch. Die Fühlhörner nicht länger als Kopf und Brustschild, und schwarz.

Ich glaube nicht, daß diese Sandfafer, wie linne' mennt, im Wasser, son,

bern vielmehr am Ufer leben.

6. Der Sandkäfer mit glänzendskupfergrünem Kopfe und Brustschilde; hellbraunen, schwarzgesteckten Flügeldecken; und braunrothen Fühlhörnern und Füßen ").

Cicindela capite thoraceque viridi-aeneis; elytris pallide fuscis nigro-

maculatis, antennis pedibusque fiavescentibus.

Cicindela (flavipes), obscure aenea, elytris subnebulosis, pedibus luteis.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 750. Syst. Nat. ed. 12. p. 658. no. 11.

Sehr klein, und nicht größer, als die Flohe. Uebrigens wie in der Besschreibung. Unter dem Bauche glanzend schwarz.

Ausländische Sandkäfer.

1. Der Sandkafer mit glanzend, violetblauem Kopfe und Bauche, und grunen schwarzgesteckten Flügeldecken, mit vier weissen Punkten *).

Cicindela (chinensis), capite corporeque subtus coeruleo-violaceis nitidis; elytris viridibus; maculis nigris punctisque quatuor albis.

Mus China, Tab. XVII, fig. 23, sehr schon und groß, neuntehalb linien lang, und dren breit. Ropf und Bauch glanzend violetblau mit Grun vermischt. Der Brufischild vorne und hinten, wie auch an den Seiten eben so; seine benden konveren

u) Cicindele à pattes jaunes, der Gelbfuß. Gözens entomol. Bentr. l. p. 576. no. 11. Cicindela flavipes, der Gelbfuß.

x) Cicindele chinoise, der chinesische Sande fafer. Germa entomal Rentr. I. p. 581. 11. 20.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 581. n. 20. Cicindela chinenfis, ber chinesische Sandfafer.

Konveren Platten aber glanzend goldgrun. Die Flugeldecken matt Papegengrun, wie Sammet, langs der Auffenseite aber, und am Ende blaugerandelt. Benm Anfan. ge jeder Flügeldecke zween langlichte Flecke, und fast in der Mitte von hinten, ein dritter großer ovaler Fleck, der fast die gange Breite einnimmt. Alle dren sammets Auf jeder Flügeldecke noch vier kleine weifigelbliche Flecke: einer auf dem schwarzen Auffenfleck vorn an der Flügeldecke; die dren andern aber, deren zween erste zusammen zu glieffen scheinen, auf dem großen schwarzen Fleck.

Die Augen schwarz, und die Oberlippe mit dem Grundtheile ber Zahne ftroffe Die Guhlhorner ichwarg, grun ichattirt; das erfte und dictfte Belenke aber, gelb. Die Fuße grun, glangend, violet ichattirt, mit vielen weiffen Saaren, und

Die Buften unten gang violet. Die Flugel braun.

2. Der glangend purpurfarbige, goldgrun gerandelte Sandfafer; mit braungelben Flügeldeckenenden, Fuhlhörnern und Füßen D.

Cicindela purpurea nitida, viridi-aureo marginata; elytrorum apice, antennis pedibusque flavis.

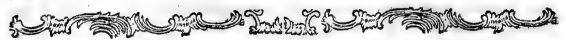
Cicindela (carolina), cyanea nitida; elytrorum apicibus, antennis pedibusque flavis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 657. no. 6.

Mus Karolina, Tab. XVII, fig. 24, fleiner, als ber vorige; an Farben aber eben fo prachtig: wie in der Beschreibung. Um Ende der Flügeldecken ein großer, gelber, ovaler, bogenformiger, und am Auffenrande anliegender Fleck. Ein gewisses Stud vor diesen Fleck ift schwarz, und wenn die Flügeldecken gefchloffen find, formiren die benden gelben Glede hinten einen Bogen. Die Fühlhörner, Bartspis Ben, Oberlippe und alle Fufie braungelb: mithin durch diefe Farben von allen andern Urten verschieden. Die gahne gelb mit großen schwarzen Rerben, und die Augen hellbraun oder graulicht. Auf den Flügeldeden viele Hohlpunkte ohne Ordnung, und die Fuhlhörner fast so lang, als der Rorper.



Wierte.

y) Cicindele de la Caroline, der farolinie iche Sandfafer.



Vierte Abhandlung.

Von den Pracht = und Springkäsern.
Buprestes et Taupins.

Von den Prachtkäsern 2).

Die Prachtkafer, Tab. IV, fig. 10, 18, 20, haben

1) Fadenförmig gekornelte, und wie eine Sage gezähnelte Fühlhörner vom der lange des Bruftschildes;

2) Der Ropf zur Salfte im Bruftschilde;

3) Einen langlicht , ovalen Rorper;

4) Funfgliedrichte Fußblatter;

5) Konnen nicht fpringen.

Sie haben eine gewisse eigene Stellung ober Habitus des Körpers, wos durch sie sich hinlanglich, von andern unterscheiden. Um meisten gleichen sie den Springkäfern (Elater); segt man sie aber auf den Rücken; so springen sie nicht, wie diese. Geoffron, a) hat für gut befunden, ihren Namen Buprestis in Cucujus zu verändern, und nennt sie im Französischen wegen ihrer prächtigen Farben: Richard. Unter seinem Buprestis aber begreift er die Linneischen Carabos, oder Laufkäfer. Ich behalte mit Schäffer den Namen Buprestis.

Der Korper derfelben langlicht: oval; die Flügeldecken sehr hart, und hinten: somal, gleichsam kegelformig. Der Bruftschild mit dem Hinterleibe gleichbreit.

Die Hinterhalfte des Ropfs. fig. 11, bis in die Gegend der Augen, ganz in den Bruftschild wie in ein Futteral, eingesenkt. Eines der vornehmsten Unterscheis. dungs,

2) Buprestis Linn Syst. Nat. ed. 12: gem 211.. Gönens entomel. Bent 1 p 582. gen. 211.. Buprestis, Stinkkafer; Fleistäger; Scharbuyter; Richard Titis Lebrbear. ber M S. p. 352. Sischers M. G. von Luland, p. 376. Eberts Maturl. für die Juacad III. p. 476. Etinkkaser. Neuer Schaupl, der Matur VIII..

p. 584: Stinkkafer: Leske Anfangsgr. der R. G. I p. 441. Gleikkafer

Es ist ausgemacht, daß sie sich nicht, wie man. sonst glaubte, im Schlomm-und Morast, sondern: auf Blumen und Sträuchern aufhalten. S., Bekmanns physik oton Bibi. & B. p. 8.

a) Elem. Entomoli ti 31.

dungszeichen. Zieht man ihn heraus; so ist er dicke und kugelrund. Die benden negformigen Augen, y y, elliptisch und flach.

Die Fühlhörner, a a, swischen den Augen und Zahnen, nicht langer, als der Brustschild; fadenförmig, gekornelt, überall bennahe gleich dicke, ohne das erste, in einer kleinen Hohlung steckende Kopkgelenke, eilkgliedricht. Die benden ersten Gelen, ke am Kopke, und das letzte bennahe walzenförmig; alle übrige aber platt und drene, ckig, mit einem vorstehenden Winkel an der Innenseit, wodurch sie an dieser Seite gleichsam gezähnelt werden.

Die Zahne, Tab. IV, fig. 11, d d, fury, dide, ftumpfipigig, auffen fon-Die Oberlippe flein, wie eine flache lamelle; Die Unterver, und innen fonkav. lippe aber, fig. 12, weit zusammengesetzer, ebenfalls flein, und in eine das Maul formirende Sohlung eingefentt, daß man Muhe bat, fie zwischen ben Zahnen bervorzugieben. Die vier hieran figenden Bartipigen auch febr furg. bestehet aus dren platten Sauptstücken, ABC, an deren jedem wieder besondere, vers Schiedentlich gestaltete, hornartige und hautige Theile, figen. Un der Figur fann man alles beffer feben, als fiche beschreiben laft. Jedes Seitenftuck, A C, endigt fich mit einem flachen breiten Theile, d d, an beffen Ende eine Burfte von langen Un der Innenfeite dieses Stucks ein fleiner, fegelformiger, etwas ges Haaren. frummter, gang mit haaren bewachsener Theil, f f, und auf der andern Seite fift eine der benden großen Bartfpigen, b b, die aus vier zusammen gegliederten, und mit einigen wenigen haaren besetzten Theilen bestehet. Der Mitteltheil der Lippe, B, endigt fich ebenfalls mit einem platten Stud mit rundem Borderrande, e, und Un den Seiten dieses platten Stude die benden fleinen drygliedriche Baarburftchen. ten Bartfpigen, pp.

Die Seiten des konveren Bruftichildes haben einen icharfen Rand. Das fleis ne Rudenschildgen nur wie ein erhabenes Punftgen. Die Bruft unten bocfricht, und doppelt; am ersten Theile die Flügeldecken und Mittelfuße; am zweeten die Sin, Bende Theile, Bruftschild und Bruftfluck bestehen unten aus terfüße und Flügel. vielen hornartigen durch Mathe abgefonderten Stucken, wie man ben fig. 15 am Bruftschilde, CC, und am Bruftfluck, PP, feben fann. Unten vetlangert fich der erfte in eine harte, platte, am Ende rundlichte, und mit der Spige in einer, benm Unfange der Bruft liegenden Sohle, recht wie ben den Springkafern, ruhenden Spi, Be, fig. 15, c. Gleichwohl konnen fie nicht fpringen, wenn man fie auf den Dus den legt. Un der Seite der Spife vier locher, gh, worinnen die Border, und Mittelfuße stecken, und sich durch ihre, darinn befindliche Mufteln und Flechsen be-Der erfte Ming des Hinterleibes, A A, hat auch eine folche Spige, f, wie der Bruftschild; aber fürzer und nach der Bruft zu gerichtet, die mit ihrem Ende in einer der Bruft gerade über liegenden Sohlung ruhet. Un jeder Geite Diefer

Spisse, am Hinterrande der Brust, queer über dem Korper, noch eine lange Hohe tung, i, worinn sich die Hinterhüfte zum Theil verbergen kann; die Hüfte selbst aber ist in der Höhlung dichte ben der Spisse des ersten Bauchringes angegliedert.

Die hornartigen Flügelverken, fig. 13, ff, auf der Oberfläche höckrichtzie aben konver, und unten konkav, endigen sich aber in eine stumpke, gleichsam abgeststumpkte Spise. Die Flügel, a. a., nicht länger, als der Hinterleib, aber just solltang, als die Flügelvecken; sie liegen im Ruhestande so, daß sie sich einander bedeschen; sind aber weder längs noch queer gefalter; die Farbe schwärzlich und durche sichtig; die Abern ben den gemeinsten Urren rottfarbig.

Der Hinterleib, fig. 13, u, oval, mehr breit, als dicke, und am Ende kegelfors mig. Er bestehet aus sieben bis acht unten und oben konveren. Ringen, an den

Dberfeiten mit einem hautigen biegfamen Rande.

Die Füße gegen den Körper kurz, und die Huften schmal. Das Fußblatt, fig. 14, bestehet aus fünf Gliedern. Das erste, ch, das längste, und so lang als die dren folgenden zusammen. Es würde walzenförmig senn, hatt' es nicht unten einne rinnenförmige Höhlung, die ben allen Urten nicht gleich ist. Die dren folgender Gelenke, e f. sind einander bennahe gleich, ben der Wurzel nicht so dicke als ame Ende, welches mit zween kurzen, und unten mit Haarbürstchen besehren lappen verziehen ist. Unten an zedem dieser dren Gelenke eine Höhlung. Das fünfte und letzte, in, ist gleichsam dem vierten einverleiber, am. Ende keulenförmig, und längerzals das vierte; unten aber ohne Höhlung. Die Fußblarthaken, O, ziemlich groß. Die fünf Fußblartgelenke vorne kurz, und alle gleich lang. Um Ende des eigentlies chen Schenkels zwo. Dornspissen.

Der lette Bauchring der kleinste, und gang in dem vorhergehenden. Dies ist seine eigentliche Stellung. Will man ihn also sehen, so nuß man ihn herausstrücken. Ben fortgesetztem Druck ofnet sich dieser lette Ring mit einer, bis an den: porletzen gehenden Spalte, und es kommen die Geschlechtstheile jum Vorschein.

Im Hintertheile des Mannchens zeigen sich gleich zween Theile. Der obersterlang, häutig, mit zwen hornartigen Stücken bewestiget, fig. 16, a b, und an dessen Ende auch eine hornartige, dunne, ovale tamelle, b. Der andere wie ein langes steises Stilet, c d; am Ende etwas dicker, nachgehends wieder schmäser, und wlest eine stumpfe Spise. Da, wo er sich in eine Spise endigt, auf jeder Seite ein: kleines gekrummtes Häckchen, et. Um Ende dietes Theils, einige Haare, mit zween kleinen, auch haarichten Seitenhöckern, dt. Uebrigens sist er unter dem ersten Theile, und ist mit demselben von gleicher tange, vermuthich der mannliche Bes sthlechtstheil, wenigstens das Futteral desselben.

Druckt: man den Huterleib des Weibchens; so kommt ein sederartiges, platstes, tamellenformiges, aus tren, besondern The les, bestehendes Stuck, abc bas, bernar

hervur,

hervor, bessen bende Seitenstücke, ab, ab, den mittelsken, c, zur Scheide diesenen; alle dren aber am Ende zugespist sind. Dem Unschein nach ein Bohrer benm Enerlegen. Man kann diese Rafer in große von neun kinien in der kange, und drüber; in mittlere, von fünf bis sechs; und in kleine, von dren oder vier kinien, und drunter, theilen.

Linne behauptet b): daß sich diese Insekten gemeiniglich an feuchten Dertern, und selbst im Wasser aufhielten; allein in der zwölften und lesten Ausgabe seines Rasturspstems hat er diesen Umstand weggelassen, der auch nicht gegründet war. Gewiss ists, daß sie nicht im Wasser, sondern in der Erde leben. Ihre karven sind noch zur Zeit unbekannt, ob ich gleich vermuthe, daß sie in altem Bauholze stecken, wovon ich ben Beschreibung einer ihrer Arten Proben anführen werde.

1. Der oben glänzendbraune erzfarbige, und unten glänzend fupferröthe liche Prachtkafer, mit runzlichten, am Ende abstehenden Flügele. decken ...

Buprestis nitida, supra susce aenea; subtus rubro-cuprea; elytris rugosis, postice dehiscentibus.

Buprestis aeneo-nitida, supra cinerea; coleoptris apice attenuatis. Linns. Faun. Suec. ed. 1. no. 557.

Buprestis (mariana); elytris serratis longitudinaliter rugosis, maculis: duobus impressis; thorace sulcato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 754. Syst. Nat. ed. 12. p. 660. no. 6.

Einer der größten dieses landes, Tab. IV, fig. 18, oft zehn linien sang. Die Flügeldecken hinten sehr schmal, daß sie gleichsam eine Spige formiren; ganz, am Ende aber in einer etwas konkaven linie abgestußt sind, und daher hier etwas vom einander stehen, fig. 19. P.

Die Farbe ziemlich buntscheckig, aber sehr prächtig. Der ganze Rücken braum, graulich, mit glanzender Rupferfarbe gemischt. Unten vollkommen kupferrothlich, wie geglättet. So auch die Füße und Fühlhörner. Die Flügeldecken, und die ganze harte Haut des Körpers, unten und oben höckricht, chagrinirt, mit vielen Johlpunk, ten, und schwarzen ungleichen erhabenen längskanten; ben einigen auf dem Brustschilde dergleichen schwarzliche Runzeln.

R 3

2. Den

Gozens entemoli Bentr. I. p. 586. no. 6. - Buprestis mariana, ter marylandische Prachts.

Leske Anfangegr. der N. G. I. p. 4332 no. 2., der Combakbraune.

b) Syft. nat. ed 10. p. 408.

e) Bupreste mariane, der marianische: käfer. Prachtkäfer.

2. Der schwarze Prachtkafer; mit vkergelb, gerändeltem Brustschilde; gelben Punkten auf den Flügelvecken, und vier Reihen gelber Flecke unter dem Bauche 4).

Buprestis (flavo - puntata) nigra, thorace margine flavo; elytris punctis abdomineque subtus maculis flavis quadruplici ordine.

Ziemlich groß; am Ropfe und Brustschilde schwarz; auf den Flügeldecken spielt das Schwarze erwas ins Dunkelgrüne. Unter dem Bauche kupferfarbig schatztirt; alles aber glänzend. Un jeder Seite des Brustschildes eine ockergelbe Streife, und auf den Flügeldecken einige gelbe Flecke; unter den vier leßten Ringen des Hinsterleibes mehrere solche Flecke in vier regelmäßigen Reihen nach der länge des Körspers: auf jedem der ren ersten Ringe viere; auf den leßten aber nur zween größere. In jeder Seite der Brust, nach dem Hinterrande zu, auch zween gelbe Flecke. Füße und Fühlhörner schwarz, und auf den, hinten abgestußten Flügeldecken tiefe runzlichte Streifen.

3. Der braune Prachtkäfer; mit dren goldrothen Hohlflecken auf jeder Flügeldecke; und goldgrunem, glanzend, karmosin gerändeltem Bauche .).

Buprestis susca, elytris singulis maculis tribus rubro-aureis impressis, abdomine subtus viridi-aureo; margine purpureo nitido.

Buprestis (chryso-stigma); elytris serratis longitudinaliter sulcatis, maculis duabus aureis impressis; thorace punctato. Linn. Faun. Suec. ed. 2, no. 755. Syst. Nat. ed. 12. p. 660. no. 7.

Cucujus aureus, elytrorum foisulis quatuor impressis nitentibus. Geoffr.

Ins. I. p. 125. no. 1. Le Richard à fossettes.

Von Mittelgröße. Die Oberfarben nicht sonderlich, die unteren desto prachstiger. Ropf und Brustschild braun, mit einem leichten purpurfarbigen Unstrich. Die Oberlippe grün und glänzend; die Fühlhörner am Grundtheile, und die Augen vorne grüngerändelt. Um Vorderrande des Brustschildes auch eine glänzend grüne linie. Die Flügeldecken dunkelbraun, bennahe schwarz, und an den Aussenseiten mit dem prächtigstem Purpur schattirt. Auf jeder dren kupfergoldrothe, längsliegende, Flecke, worunter der mittelste der größte und deutlichste. Auf denselben auch noch einige erhabene schwarze, runzlichte längskanten. Bauch und Füße sichen karmosineroth; die Mitte des Hinterleibes aber, und der Untertheil der Brust ein prächtiges grüne

d) Bupreste à taches jaunes, der gelbges fleckte Prachträfer.

Gozeno entomol. Benfr. I. p. 567. no. 12. Bupreitis flavo-punitata, der Gelbpunit.

e) Buprelte à points dores, der goldpunk, tirte Prachtlafer.

Gozens entemel. Bentr. I. p. 586 no. 7. Bupr. chryso-stigma, der Goldpunft.

.

grungoldnes Blau. Die Fuhlhorner glanzend dunkelgrun; in gewiffer Richtung aber schwarz. Der hinterleib oben unter ben Flügeln, welche braun, und mit ben Flügeldecken gleich lang find, glangend violet blau-

4. Der glangend dunkelgrune, oder himmelblaue Prachtkafer, mit geffreif. ten Flügelbecken f).

Buprestis (violacea), viridi-aenea, s. coerulea nitida; elytris striatis. Buprestis (rustica), elytris striatis fastigiatis; thorace punctato. Linn. Faun. Suec. ed. 2.no. 756. Syst. Nat. ed. 12. p. 660. no. 8.

Cucujus viridi-auratus oblongus, thorace punctato; elytris striatis.

Geoffr. Inf. Tom. I. p. 126. no. 3. t. 2. f. 2. Le Richard doré à stries.

Groß, Tab. IV, fig. 10. gang glangend dunkelgrun, ben einigen prachtig blau und purpurfarbig schattirt. Unter dem Bauche dunkelkupfergruner, als oben. Unter den Flügeln der hinterleib glatt, oben auf aber, fig. 13, u, ebenfalls fupfer. grun; die Flügel felbst, a a, so lang als die Flügeldecken, f f, und schwarz. Gini, ge hatten auf der Stirn und an den Borderwinkeln des Bruftschildes, wie auch un. ter dem legtem Ringe des Hinterleibes, gelbe Flecke. Dies find aber blofe, 216% anderungen.

Sie find fehr geschwind, und fliegen fehr leicht, besonders wenn es recht warm ift. Die Larben leben vermuthlich in altem Bauholg. Ohnerachtet ich fie Darinne nicht felbst gefunden habe; so glaub ich doch, daß sie sich darinn aufhalten muffen, weil ich oft die Rafer in den lochern des faulen Zimmerholges tod gefunden habe, indem fie wegen der engen locher, oder anderer Sinderniffe halben, nicht gang hatten heraustommen fonnen.

5. Der glanzend , violetblaue Prachtfafer, mit weißbordirtem Bruftschilben, und gestreiften Flugelbeden mit funf weißen Fleden 8).

Buprestis (albo-punctata), coeruleo-violacea nitida; thoracis lateribus: albis; elytris striatis; maculis quinque albis.

Buprestis (8. guttata); elytris fastigiatis muticis maculis quatuor albis, corpore coeruleo. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 753. Syft. Nat. ed. 12. p. 659. no. 2.

Bor Mittelgroße, Tab. IV, fig. 20% und prachtig. Unter ber Erbe im einer beigichten Gegend; aber in den nordlichen fdwedischen Provinzen felten. Alles

&..

f), Bupreste, azure, ben himmelblaue Pracittafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 587. no. 8: Bupreit's ruftica, bet Bauer. Sifchere M. G. Bupr. 8. guttata, ter Michttropf. w.kiw. . 1.37%

e) Bupreste à points blancs , ber meiße punft.

Gogens: entomol. Bentr. J. p. 584: no. 2:

wie in der Beschreibung. Auf seder Flügeldecke fünf weisse Flecke: viere in der Mitte in einer Längelinie, und der fünfte am Aussenrande dichte ben der Burzel. Unter dem Bauche auch einige Neihen weißgelblicher feiner Punkte: viere auf sedem der dren ersten Ninge; auf sedem der benden lesten aber nur zween. Der Brustchild auf seder Seite mit einer weissen Streife eingefast, und unter demselben auch noch zween kleine weisse Punkte. Unter der Brust auf seder Seite zwo Queerstreisen, und ein Fleck. Un den Mittel, und Hinterhüften ein weißgelblicher Punkt, und worn am Kopfe, am Innenrande der Augen, zwo kleine linien von gleicher Farbe. Die Fühlhörner schwarz.

In Ansehung der Farben am Korper hat er mit dem Gelbfleck, no. 2, viel ähnliches, und ist vielleicht mit demselben einerlen Art.

6. Der länglichte glanzendgrune Prachtkäfer, mit schmalen, chagrinirten am Ende rundlichten Flügeldecken 1).

Buprestis viridis nitida; corpore elongato; elytris linearibus scabris in-

tegerrimis.

Buprestis (viridis), elytris integerrimis sublinearibus punctatis; thorace deslexo; corpore viridi elongato Linn. Faun. Suec.ed. 2. no. 762. Syst. Nat. ed. 12. p. 663. no. 25.

Cucujus viridi - cupreus, laevis oblongus. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 127.

no. j. Le Richard verd allongé.

Schaeff. Icon. Tab. 67. f. s.

Rlein, Tab. V, fig. I, mit sehr schmächtigem länglichtem Körper, fig. 2. Die Flügeldecken nicht hart, als ben andern, sondern so weich, daß man sie eindrüschen fann. Die kleinen Punkte der chagrinirten haut nur unter der Lupe zu sehen. Die Flügel schwärzlich.

7. Der schwarze Prachtkäfer; mit chagrinirten, am Ende zugespisten Flus geldecken, und glattem Bruftschilde i).

Buprestis (acuminata), nigra, elytris punctatis pone acuminatis, thorace laevi.

Rlein, nur vier linien lang, ganz schwarz, und unter dem Bauche glanzend. Die Flügelvecken ungestreift, und hinten nicht abgestußt, sondern spisig zulaufend. Unter der lupe, wie auch Ropf und Brustschild, chagrinirt. Die Flügel etwas langer,

als

i) Bupreste à étuis pointus, der Prachtkas fer mit zugespinten glügeldecken. Gözens entomel. Bentr. I. p. 594. no. 13.

Bupreitis acuminata, der Spinfligel.

b) Bupreste verd allongé, der grune länglichte Prachtfäser. & Gözens entomol. Bentr. I. p. 591. no. 25. Buprestis viridis, der grune Birkenprachts käfer.

als die Flügelbecken, durchsichtig mit Regenbogenfarben. Die Fühlhorner so lang, als Ropf und Brustschild.

8. Der schwarze, dunkelgrun spielende Prachtkafer; mit vier Hohlpunkten auf dem Brustschilde k).

Buprestis subviridi-nigra; thorace punctis quatuor impressis.
Buprestis (4-punctata); elytris integerrimis punctatis; thorace punctis quatuor impressis, corpore obscuro. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 759. Syst. Nat. ed. 12. p. 662. no. 22.

Moch kleiner, als der vorige, mit einem ziemlich breiten Körper in Berhalts nis seiner lange. Die Flügeldecken auch spisig; aber abgerundet. Auf dem Brust, schilde vier große Hohlpunkte in einer Queerlinie. Die Fühlhörner kurzer, als bey dem vorigen, nur so lang, als der Brustschild.

Ausländische Prachtkäfer.

1. Der kupfergrunglanzende Prachtkafer; mit höckerichtgestreiften Flügels decken, mit zween großen schwarzen stahlblauen Flecken auf dem Brustschilde 1).

Buprestis viridi-aenea nitidissima; elytris rugoso-sulcatis; thorace maculis binis nigro-aeneis.

Buprestis (gigantea); elytris fastigiatis bidentatis rugosis, corpore inaurato. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 659. no. 1.

Merian. Inf. de Surin. t. 50.

Carabus Indiae orientalis maximus. Grew Mus. p. 165. t. 13. The great Gogle-Eyed Beetle.

Cantharis maxima, elytris cuprei coloris, sulcatis. Sloane Hist. of Jam. Tom. II. p. 210. t. 236. f. 13.

In Usien, Umerika, besonders zu Suriname. Der größte unter allen bekannten. Zween Zoll und dren Linien lang, und bennahe einen Zoll breit. Eins der prächtigsten Insekten. Ropf, Brustschild, und Füße glanzend goldgrün; ben einis gen die Hüften und Schenkel schon violetblau. Die Flügeldecken von der schönsken

k) Bupreste à points enfoncés, der Pracht: kafer mit Hohspunkten.

Gozens entomol. Bente. I. p. 590. no. 22. Buprestis 4-punstata, ber Vierpunkt.

D Bupreste geant, der Niese. Gozens entomol. Bentr. I. p. 583. no. 1. Buprestis gigantea, der größte ausländische Prachtkäfer; der Niese.

gruin

arun schattirten Rupferfarbe; so auch der Bauch. Die Mugen braunroth, und die Ruhlhorner schwarz, oft grunlich. Der Bruftschild febr glatt, oben auf zween grofs fe runde kupferschwärzliche Rlecke.

Muf den Flügeldecken die Dberflache hockricht, mit vielen wellenformigen langestreifen und hohen Rungeln. Um Aussenrande, nicht weit vom Bruftschilde, eis ne Rrimme, und am abgestuften Ende zwo furge Spifen. Das Rückenschildchen nur wie ein fleiner runder gruner Punkt, und die Rublhorner tief gezähnelt.

Die Merianin hat auch eine sechefußige Larbe abgebildet, die in der Erde lebe, und fich in diefen Rafer verwandele. Man kann sich aber nicht recht auf ihr Wort verlaffen, die Beschreibung ist auch ju furz, und hat zu wenig Umitande.

2. Der goldgrune Prachtkafer; mit kastanienbraunen, drenfach aezahnel. , ten Flügeldecken; mit Sohlpunkten auf dem Bruftschilde; und porstehender Brust m).

Bubrestis viridi - aurata; elytris fusco - castaneis ferrato - tridentatis; tho-

race punctato; sterno porrecto.

Buprestis (sternicornis); elytris serrato - tridentatis; thorace punctato, sterno porrecto, corpore inaurato. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 660. no. s.

Carabus orientalis crassus. Grew Mus. p. 166. t. 13. The thik Gogle-

Eved Beetle.

Cantharis maior, capite et thorace cavitatibus donatis; elytris laevibus. Sloane Hist. of Jam. Tom. II, p. 210. t. 236. f. 8.

In Offindien und Umerifa, Tab. XVII, fig. 25; ein und ein viertel Boll lang, und einen halben breit. Ein eben fo fchones Infeft. Ich besike aber nur ein Stud bavon in meinem Rabinet ohne Fuße und Sublborner, folglich fann

ich davon keine vollständige Beschreibung geben.

Die Augen braungelblich. Auf dem Ropfe und Bruftschilde viele ziemlich große Sohlpunfte; die Flügeldecken aber, und der Untertheil der Bruft und des Sin. terleibes glatt. hinten formirt ber Bruftschild eine fleine ecfichte Spige, und die Bruft lauft vorn unterwarts in eine lange konische, vor dem Bruftschilde voritehende Spige aus. Das Ruckenschildchen fehlt ganglich. Um Ende jeder Flugeldecke dren flei. ne Zahnferben, und benm Unfange eine betrachtliche, oben auf runglichte Bertiefung. Der Körper unten sehr dicke, daher ihn Grem a tik Beetle nennet.

3. Der

Gogens entomol. Beptr. I. p. 585. no. 5. Bupr. sternicornis, das ostindianische Brust horn. Leste Unfangege. ber M. G. I. p. 431. no. 1. der Gleißtäfer mit dem Brusthorn.

m) Bupreste à pointe, ber Prachtkafer mit der Spige.

3. Der långlichte schwärzlich, stahlblaue, grauschattirte Prachtkäfer, mit gestreiften Flügeldecken; und höckrichtem Brustschilde mit dren Lappen am hinterrande ").

Buprestis lineari-oblonga nigro-aenea, cinereo maculata; elytris carinatis; thorace rugoso, postice trilobo.

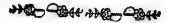
Buprestis (linearis), lineari-oblonga, murino-aenea; thorace postice trilobo. Linn. Syst. nat. ed. 12. p. 663. no. 28.

Dom Rolander aus Suriname; sehr klein, Tab. XVII, fig. 26: nnr eis nen halben Joll lang, und zwo linien breit, besonders schmal und schmächtig. Da sich die Flügeldecken verschmälern, und in einer runden Spiße abkürzen; so siehet das Insekt kegelförmig aus. Auf denselben kleine aschgraue Flecke, welche durch kurze Härchen formirt werden. Am Ropke vorne eine Vertiefung, und die Fühlhörner kurz. Der Brustschild oben auf höckricht, und am Aussenrande in dren lappen, wellensörmig ausgezackt. In der Mitte jeder Flügeldecke eine ziemlich erhabene längskante, und die Füße kurz.

4. Der glanzendschwarze Prachtkafer; mit sehr glanzenden violetblauen Flügeldecken °).

Buprestis (pygmaea), nigra, nitida; elytris coeruleo-violaceis nitidissimis.

Nicht viel größer als ein Floh, Tab. XVII, fig. 27: aus Suriname, mit den prächtigsten Farben: zum Beweise, daß auch in Amerika sowohl, als in Europa sich sehr kleine schönt Insekten besinden.



{ 2

Von

n) Bupreste noir allonge, der schwarze länglichte Prachtsäfer.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 592. no. 28. Buprestis linearis, ber sehr schmale amerika, nische Prachtkäfer.

o) Buprefte naju, ber 3werg.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 599. no. 13. Buprestis pygmaea, der suvinamische 3werg.

Von den Springkäfern. P). (Elater).

Ille sehr kenntlich, Tab V, fig. 3, 18, unter dem Namen Notopeta und Elater, weil sie leicht in die Hohe fpringen, wenn man sie auf den Rücken legt. Ich behalte lieber den fürzeren Genffropischen Namen: Taupin 1), als den langern, Scarabé à ressort, den man ihnen wegen ihrer körperlichen Schnellkraft bengeleget hat.

Die Fühlhörner fadenförmig gekörnelt und gezähnelt. Wenn sie auf dem Rücken liegen, so thun sie, vermittelst einer Spisse unter dem Brustschilde, welche loßschnellt, und wie eine Feder in eine Brusthöhlung zurücktritt, den Sprung. Der Körper länglicht, am Ende zugespist, und die benden Hinterwinkel des Brustschil, des auch spissig zulaufend. Alle Fußblätter fünkgliedricht. Dieses sind ihre wesentlichen Kennzeichen.

Sie haben alle im Verhaltniß ihrer Breite einen sehr langlichten Korper. Die Flügelbecken formiren gleichsam einen rundlichten Regel, und sind flach; übrigens fast gleichbreit, und ben allen Urten, ausser einer einzigen, mit kangsstreifen.

Der Kopf flein, und wie ben ben vorigen jum Theil in den Bruftschild ein, gesenkt. Die vier, an der Unterlippe sigende Bartspigen, Tab. V, sig. 6, ab, ab, cd, cd, furz, und am Ende abgestußt; die benden aussern, ab, ab, die langsten und viergliedricht; die innern aber, cd, cd, nur drengliedricht. Die Zahne, sig. 7, dicke, frumm, am Grundtheile, de, sehr maßiv, an benden Sei, ten haaricht, und am Ende zwo Zahnkerben, ab.

Die Fühlhörner, fig. 20, fadenförmig, fast gleich diete; aber nicht ben allen Urten gleich lang: alle eilfgliedricht, mit einer, an der einen Seite vorstehenden, bald langern, bald fürzeren Spise, wodurch sie gezähnelt oder sägeförmig aussehen. Ben einigen Urten haben die Mannchen, fig. 4, kamm, die Weibchen, fig. 5, sägeförmige Fühlhörner.

Der

fangeger. der N. G. I. p. 431. Springkafer; Schnelkkafer.

Distion raison et univers des Animaux Tom II. p. 117. Le Marechal; le Ressort. p. 119. Escarbot Sauterelle.

p) Elater Linn Syst. Nat. ed. 12. gen. 209. Gőzens entomel Beytr. I. p. 545. gen. 209. Elater, Spring Schnellkäfer: Provincial. Schmiedefnecht Ttil Lehrbegr der N. G. p. 352. Eberts Naturl. für die Jugend, III. p. 46. Springkäfer Neuer Schaupl. der Natur VIII. p. 397. Springkäfer. Leste An.

q) Inf. Tom. I. p. 129.

Der Brustschild mehr lang, als breit; aber konver; mit dem Hinterleibe gleichbreit; vorn abgerundet; hinten zwo eckige Spigen, fig. 8, 9, b b, nach dem Hinterleibe zu; an jeder Seite eine, über welche die Flügeldecken ben der Wurzel etwas herstehen; und längs der Mitte eine eingetiefte Linie, oder Furche. Unter demselben zwo längsrinnen, in welche sich die Fühlhörner zum Theil einlegen können. Ben den Urten aber mit kammförmigen Fühlhörnern können die Ninnen wohl diese Absücht nicht haben. Auch andere legen sie nicht in dieselben ein. Der Brustschild ist überdem auf dem Bruststuck von oben nach unten sehr beweglich, daß er ziemlich tief niedergebogen werden kann, wodurch der Käfer vermögend ist, in die Höhe zurückzuspringen. Die Oberhaut des Brustschildes, des ganzen Körpers, und der Flügelzbecken sehr hart und hornartig. Die Flügel stets etwas länger, aber viel breiter, als die Decken; daher unter denselben fächersörmig gefaltet. Um Hinterrande der Brust zwo länglichte Höhlen, in welchen die Hinterhüften zum Theil Raum haben.

Die Jüße sehr kurz, und weit kurzer als ben vielen andern deckschaalichten Insekten. Alle Jußblätter fünkgliedricht, fig. 13, de f g h. Die Glieder etwas kes gelförmig am Ende; im Umfange aber völlig rund; an den dren mittelsten nur unten, dicht am Ende, eine kleine Höhlung, und an der Spise etwas gespalten. Das erste und fünfte Glied, dh, länger, als die andern, und die Fuskrallen, k, ziemlich lang. Die Hüfte, b, dem Körper durch ein kleines kegelförmiges Stückhen, a, angegliedert.

Den Sprung verrichtet der Kafer gerade in die Hohe, daß er just wieder auf den Ort niederfallt, von dem er abgesprungen ist. Die Absicht ist, sich wieder auf die Beine zu helfen, weil ihre Füße so kurz sind, daß er nichts erreichen kann, wenn er auf dem Rücken liegt. Im Sprunge kehrt er also den Rücken um, wie die Luft, springer, und kömmt wieder auf die Füße zu stehen. Zuweilen fallt er wieder auf den Rücken, da er denn das Springen so lange wiederholt, bis es ihm geglückt, auf die Füße zu fallen. Um aber zu sehen, wie sie solche Springe thun können, muß man die dazu erforderlichen Theise kennen lernen.

Un den Aussenwinkeln des Brustschildes, auf ieder Seite zwo Spisen, fig. 8, 9, b b. Zwischen denselben unten, recht in der Mitte des Hinterrandes, eine dritte, lange, steise und harte Spise, fig. 9, p, mit dem Körper in einer Linie, die nach der Brust zu weit über den Rand des Brustschildes herstehet. Diese Spise, fig. 10, ist ben der Wurzel breit, und läuft dann allmählig stumpsspissig, p, zu. Unten und dicht am Ende hat sie eine kleine Erhöhung, wie eine Zahnkerbe, fig. 11, t, die man gewahr wird, wenn man die Spise von der Se'te betrachtet.

Um Vordertheile der hornartigen Bruftplatte unten, zwischen dem Vorderrande, und dem Grundtheile der benden Mittelfüße, ein ovales ziemlich tiefes loch, fig. 12, tm, mit rundlichtem Hinterrande, m; der Vorderrand aber gegen dem Bruftschilde über ist zusammengedrückter, und hat einen kleinen Ausschnitt, t. Wenn der Käfer

The sty or s

ben Kopf und Brustschild niederbeugt, wie er im Ruhen und Kriechen fast immer thut; so trict der lange spissige Theil des Brustschildes in die Höhle der Brust, die ihm alsdann zum Futterale dienet. Dies sind die Organen, womit der Kafer seinen Sprung thut.

Liegt er auf dem Rücken; so beugt er den Kopf und Brustschild gegen den Boden, durch welche Bewegung der spisige Theil ganz aus seinem ovalen loche tritt. Zugleich zieht er die Füße dicht an den Unterleib an. Hierauf nähert sich der Brustschild der Brust dergestalt, daß sich die kleine Zahnkerbe der Spise an den Rand des Ausschnittes des ovalen loches stämmet. Dun drückt er stark und geschwind durch die Bewegung des Brustschildes die Zahnkerbe an den Rand des loches; daß sie ploße lich abschnellt, und die Spise wie eine Feder in das loch zurücktritt. Da nun der Brustschild mit seinen Seitenspisen, der Kopf und selbst ein Theil der Flügeldecken stark und schnell zugleich an den Boden angedrückt werden; so kann durch ihre Elastiseität der Körper so hoch in die Höhe springen.

Will man sich davon noch deutlicher überzeugen; so nehme man den Käfer zwischen die Finger, da er alle seine Mandvres macht. Natürlicher Weise springt er allemal desto höher, je vester der Boden unter ihm ist. Ich glaube auch angemerkt zu haben, daß er zugleich die benden Seitenspissen des Brustschildes an den Unterrand der Flügeldecken anstämme, und solche zu eben der Zeit abschnelle, da die Brustsspisse in das loch tritt, wodurch seine Clasticität sehr verstätt wird. Doch will ich dies nicht für ganz gewiß ausgeben.

Drückt man den Hinterleib des Mannchens; so kommen dren lange Theile, Tab. V, fig. 14, a d, b c, b c, jum Borschein, darunter die Seitentheile, b c, b c, dem mittelsten zum Jutterale dienen, und daher an der Innenseite konkav sind. In ihrer natürlichen lage ruhen sie in einem zwenten Jutterale, e e, das sich an den Seiten ösnet, und auf zwo konkaven hornartigen lamellen, ff, ruhet, die gleich, sam das dritte Jutteral formiren. Der mittelste länglichte Theil, a d, scheint der mannliche Geschlechtstheil zu senn.

Ben dem Weibchen kommen ganz verschiedene Theile zum Vorschein: nämlich ein langer walzenformiger, fig. 15, c d, c d; an dessen Ende zwen andere kegel, förmige zugespiste, c b, c b, zwischen welchen ein britter hohler, a, liegt. Alle ruben sie in einer Art von Futteral, d e f, d e f, das innwendig im Bauche steckt. Vielleicht ist der hohle Theil, a, der Energang. Denn im Bauche eines kupfergrusnen Weibchens mit bartigen Fühlhörnern, fand ich viele kleine weißliche glanzende Ener, fig. 16, 17.

Die Springkafer finden sich auf den Feldern, auf den Wiesen, Baumen und Pflanzen. Sie kriechen stets mit niederhangendem Kopfe. So bald man ein Blatt nur anrührt, wo einer sist, fallt er, wie tod, auf die Erde. Wovon sie sich nahren,

kann ich eigentlich nicht sagen: auch sind ihre larven noch wenig bekannt. Mur eine einzige hab' ich erst erhalten, Tab. V, sig. 23, die sich ben mir verwandelt hat. Sie hatte an den dren ersten Mingen seche Füße mit Krallen; Ropf und Körper aber mit einer harten hornartigen Saut bedeckt. Ich habe mehrere von eben der Gestalt gehabt, die ich daher für nichts anders, als für solche Käferlarven halten konnte, die sich aber nicht verwandelten, sondern starben. Sie wohnten in der Erde.

Ich theile diese Kafer wieder in große von sechs bis sieben linien in der lange, und drüber; in mittlere von vier bis funf; und in kleine von dren linien, und drunter. Allein ich werde wenige Abbildungen geben, weil sie sich alle in der Gestalt gleichen, und nur in den Farben, die sehr einformig sind, einige Verschiedenheiten

zeigen.

1. Der ganz rostfarbige, schwarzäugige Springkafer r).

Elater (rufus), oculis nigris, Schaeff, Icon. t, 19. f. 1?

Der größte hier zu lande, Tab. V, fig. 18; einen Zoll lang. Ich has be nur erst einen einzigen davon gefunden. Die Fühlhörner leicht gezähnelt, etwas langer, als der Brustschild, und die Flügeldecken mit ziemlich tiefen langsstreifen.

2. Der glänzend dunkelkupfergrüne Springkafer, mit schwarzen kammfor, migen Fühlhornern 5).

Elater (aeneo-petinicornis), viridi-aeneus obscurus nitidus; antennis petinatis.

Elater (pedinicornis); thorace elytrisque aeneis; antennis maris pectinatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 741. Syst. Nat. ed. 12. p. 655.

Elater fusco-viridi-aeneus. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 133. no. 7. Le

Schaeff. Elem. Tab. 11. f. 1. Tab. 60. f. 1. Icon. t. 2. f. 5.

Ausser dem vorigen sind diese hier zu lande die größten, Tab. V, fig. 3: sieben linien lang, und zwo breit. Insgemein auf den Wiesen. Die Flügel schwärzlich, und durchsichtig.

Die Fühlhörner des Mannchens, a.a., so lang als die Halfte des Körpers: fehr artig; an der Innenseite eine Reihe langer dunner Barte, sig. 4, die sie

r) Taupin roux, ber roftfarbige Spring: fafer.

Gozens entomol. Bentt, I. p. 569. no. 40, Elater rufus, der Suche.

s) Taupin bronzé aantennes barbues, der fupferfarbige Springfafer mit bartigen Sublhornern.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 559. no. 32. Elater pedinicornis, ber Springkafer mit kamme formigen Suhlhornern.

kammförmig machen. Die benden ersten Glieder, fig. 4, a b, c d, am Kopfe kurz, und ohne Barte; aber an der Innenseite der acht folgenden, ein langer Bart, mit einem kleinen, am Ende rundlichten, und nach der Spise zu stehenden, und mit dem Stamme des Fühlhorns einen spisigen Winkel formirenten Stielchen. Es sind nichts als Verlängerungen vom Vorderende jedes Gliedes. Das eilfte und leste Glied, e f, drenmal länger, als die übrigen, einwärts gebogen, und statt des Varts an der Innenseite eine kleine Erhöhung, g. Diese artigen Fühlhörner sind mit kurzen Härchen bewachsen, und wenn der Käfer kriecht, trägt er sie vorweg, und dergestalt nach dem Voden zu gekrümmt, daß sie bennahe immer ausstossen. Im Ruhestande legt er sie zurück, längs an den Seiten des Körpers durch, und noch etwas unterwärts.

Die Fühlhörner des Weibchens nicht so lang, als der Kopf und Brust, schild, haben auch kurze, sägenförmige Barte, fig. 5, b b b b; aber am leg, ten Gelenke, a, keine Zahnkerbe.

3. Der glanzend dunkelbraune Springkafer; mit kastanienbraunen Füßen, und rothlichem Rücken !).

Elater (fuscus maior), nigro-fuscus nitidus; pedibus susco-castaneis; abdomine supra rubente.

Groß, und wie in der Beschreibung. Die Fuhlhorner etwas langer, als Ropf und Bruftschild, und der ganze Kafer grauhaaricht.

Im Junius fand ich einen, der unter dem Brustschilde ganz voll kleiner fleischfarbiger, gelblicher, langlicht waler Milben faß, deren Vorderfüße sehr lang, und die Körper haaricht waren, die sich an der Hornhaut des Käfers vest ange. klammert hatten.

4. Der länglicht, ovale Springkäfer; mit schwarzem Kopfe und Brust, schilde; dunkelbraunen Flügeldecken; und braunen Füßen und Fühlhörnern ").

Elater (fuscus-minor), elongatus. capite thoraceque nigris, elytris obfcure-fuscis; pedibus antennisque fuscis.

Unter der Mittelgröße; dem vorigen sehr ahnlich: nur dunkelbrauner; und Kopf mit Brustschilde oben und unten schwarz; auch die Fühlhörner bennahe schwarz, und etwas langer, als der Brustschild.

5. Der

t) Grand Taupin brun, ber große braune Springfafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 569. n. 41. Elater fuscus maior, der große braune Springe kafer.

u) Petit Taupin brun, der fleine Braune. Gozens entomol. Bentr. I. p. 569. no. 42. Elater fuscus minor, der braune Rleine.

5. Der kurzleibichte, unten schwarze Springkafer; mit schwarzem Bruftschilde; braunen grauhaarichten Flügeldecken; und roftfarbigen Fühlhörnern *).

Elater (obtusus), corpore obtuso, subtus nigro; thorace nigro; elytris fuscis griseo - villosis; antennis rusis.

Bon Mittelgroffe, Tab. V, fig. 19, und ber Korper merflicher, wie ben andern, abgefürzt. Die Fühlhörner, fig. 20, etwas langer, als der Brufichild; Die Fußblatter roftfarbig, Buften und Schenkel aber kaftanienbraun. 3m Bauche bes Weibchens fleine weiße runde Ener, fig. 21, 22.

6. Der schwarze Springkafer; mit grauhaarichten Fleden; chagrinirten Flügeldecken; und tiefen Sohlungen auf dem Bruftschilde ").

Elater (inaequalis), niger; maculis villosis griseis; elytris scabris, thorace cavitatibus impressis.

Groß, und auf den Baumen. Die Jubihorner fürzer, als ber Bruft. schild, und gleichsam gezähnelt. Im Ruhestande liegen sie fast gang verborgen in awo langlichten Rinnen unter dem Bruftschilde.

7. Der glanzend fupferbraune Springkafer; mit grungrauen haarichten Fleden; schwarzen Fuhlhörnern, und roftfarbigen Rrallen 2).

Elater (rufo - unguiculatus), fusco - aeneus nitidus; maculis villosis viridi-griseis; antennis nigris, unguibus rufis.

Elater (tessellatus); thorace obscure-aeneo; elytris suscis; maculis pallidioribus confertis, unguibus rubris. Linn, Faun. Suec. ed. 2. no. 739. Syst. Nat. ed. 12. p. 655. no. 29.

Groß, und haaricht; übrigens nach der Beschreibung. Das fenntlichfte an bemfelben die roftfarbigen Fußfrallen.

x) Taupin brun à corps court, ber braune furileibichte Springkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 565. no. 22. Elater Badius, der braungraue Springkafer.

9) Taupin à corcelet inegal, ber Spring. tafer mit unebenem Bruftschilde.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 569. no. 43. Elater inaequalis, ber ungleiche Brufischild.

2) Taupin à ongles roux, der Springfafer mit roftfarbigen Krallen. Gozens entomol. Bentr. I. p. 557, no 29.

Elater teffellatus, ber gewürfelte Springfafer.

8. Der kupfergrune, oder glanzend, violetblaue Springkafer; mit rostfarbigen Fußen a).

Elater (aeneus rufipes), viridi-aeneus, seu violaceus nitidus, pedibus fulvis.

Elater (aeneus), thorace elytrisque coerulescente-aeneis, pedibus sanguineis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 740. Syst. Nat. ed. 12. p. 655. no. 31.

Ziemlich groß, sehr gemein auf dem Felde, einige ganz dunkel kupfergrun mit gelbrothlichen Füßen; andere mit schon violetblauen Flügeldecken, und glanzend, blaugrunem Brusischilde.

9. Der Springkäfer mit rostfarbigen Füßen; schwarzem, rothgerändel, tem Brustschilde; braungelben, mit einem schwarzen Kreuz, und zween dergleichen Strichen, bezeichneten Flügeldecken b).

Elater pedibus rufis; thorace nigro lateribus rubro; elytris fulvis; cruce maculisque binis nigris.

Elater (cruciatus); thorace nigro lateribus ferrugineo, coleoptris flavis, cruce margineque nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 722. Syst. Nat. ed. 12. p. 653. no. 12.

Elater thorace nigro, circulo rubro, elytris fulvis cruce nigro. Geoffr. Inf. I. p. 133. no. 6. Le Taupin porte-croix.

Ziemlich groß. Wenn die Flügeldecken geschlossen sind; so formiren die schwarzen Rande, die auf dem Rucken eine Langestreife machen, nebst der Querstreife, zusammen ein Kreuz.

- 10. Der dunkelbraune, fast schwarze Springkafer; mit neblicht graugrun, haarichten Flecken, und rostfarbigen Außblättern .).
 - Elater (rusipes); nigro-fuscus, maculis nebuloso-villosis viridi-griseis.
 - Elater (murinus); thorace obscure-cinereo; elytris cinereo-nebulosis, plantis rulis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 738. Syst. Nat. ed. 12. p. 655. no. 28.

Elater

a) Taupin cuivreux à pattes rousses, ber fupsergrune Springtafer mit rostfarbigen kuffen.

Gozens entemol. Bentr. I. p. 558. no. 31. Elater aeneus, ber tupferfarbige Springkafer.

b) Taupin porte - croix, bar Rreunträger.

Gozens entomol. Bentr, I. p. 549. no. 12. Elater eruciatus, der Rreugträger.

c) Taupin a tarfes roux, der Springkafer mit roftfarbigen Jugblättern.

Gogens entomol. Bentr. 1. p. 557. no. 28. Elater murinus, per maufefarbige pringtafer.

Elater nigro-fuscus, cinereo-nebulosus. Geoffr. Ins. I. p. 134. no. 8. Le Taupin brun nebuleux.

Von Mittelgröße, und siemlich breitem Körper. Die Fühlhörner so lang als ber Brustschild, und schwarz; ben einigen aber so rostfarbig als die Fußblätter.

11. Der Springkafer mit schwarzem Kopfe und Brustschilde; braunrothlichen Flügeldecken; gelben Füßen, und rostfarbigen Fußblattern 4).

Elater (fuscus flavipes); capite thoraceque nigris; elytris ruso-fuscis; pedibus flavis; antennis rusis.

Elater (fputator); thorace fusco nitido; elytris testaceis; corpore nigro.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 734. Syst. Nat. ed. 12. p. 654. no. 24.

Schaeff. Icon. t. 19. f. 5.

Einige von Mittelgröße, andere kleiner, vermuthlich die Mannchen. Ropf, Bruftschild und Flügeldecken mit kleinen, fast unmerklichen Saaren bewachsen.

12. Der gang glanzendschwarze Springkafer .).

Elater totus ater nitidus.

Elater (niger); thorace laevi; elytris pedibus corporeque nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 743. Syst. Nat. ed. 12. p. 656. no. 33. Elater totus niger nitidus. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 136. no. 13. Le Taupin en devil.

Schaeff. Icon. t. 174. f. 4.

Etwas über die Mittelgroße, fonft nichts befonderes.

13. Der schwarze Springkafer, mit ginnoberrothen Flügelbecken f).

Elater niger; elytris rubris.

Elater (sanguineus); thorace atro, elytris rubris; corpore nigro. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 731. Syst. Nat. ed. 12. p. 654. no. 21. Elater niger, elytris rubris. Geoffr. Inf. I. p. 131. no. 2. Le Taupin à étuis rouges.

Schaeff. Elem. t. 60. f. 2. Icon. t. 11. f. 8.9.

M 2

Einige '

d) Taupin brun å pattes jaunes, der brauf ne gelbsüßige Springkaser. Gözens entomol. Behtr. I. p. 555. no. 24. Elater sputator, der Spriger.

e) Taupin noir, ber schwarze Springkafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 559. no. 33. Elater niger, ber schwausbraune Springkafer.

f) Taupin à étuis rouges, der Springfaifer mit rothon Glügeldecken.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 553. no. 21. Elater sanguineus, der blutrothe Springkäfer. Bergsträssers Momencl. I. p. 65. t. 10. f 10. Nach Suekline Magazin der Entomol. I. p. 185 ist der Sulzerische Rothrock: Gesch. t. 6. f. 9. nicht der Sanguineus Linn. sondern des Scop. Istriacus: Entom. p. 94. no. 289.

Einige groß, andere von Mittelgroße, vermuthlich die Mannchen. Linne, fagt: diese hatten feine Zahne am Maule; sie haben sie aber so gut, als andere.

14. Der schwarze Springkafer; mit halb rostfarbigen, und halb schwarzen Flügeldecken 8).

Elater niger, elytris antice dimidiato-rufis, postice nigris.

Elater (balteatus); thorace atro; elytris antice dimidiato-rubris, corpore nigro. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 732. Syst. Nat. ed. 12. p. 654. no. 22.

Schaeff. Icon. t. 77. f. 2.

Von Mittelgröße. Weil die Vorderhalfte der Flügeldecken rothgelblich; die Hinterhalfte aber schwarz ist; so formirt sich dadurch in der Mitte des Körpers ein breiter rostfarbiger Gurtel.

15. Der Springkafer, mit braunem rothhaarichtem Brustschilde; gelben, am Ende schwarzen Flügeldecken; schwarzem Rücken, und kamm, formigen Fühlhörnern 6).

Elater (flavo - pedinicornis) thorace fusco pilis rusis; elytris slavis apice nigris, corpore subtus nigro; antennis pectinatis.

Elater (castaneus); thorace testaceo pubescente; elytris flavis apice nigris, corpore atro. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 727. Syst. Nat. ed. 12. p. 654. no. 18.

Elater thorace villoso; elytris castaneis apice nigris. Geoffr. Ins. I. p. 132. no. 4. Le Taupin à corcelet velouté.

Schaeff. Icon. t. 2. f. 6. t. 11. f. 9.

Bon Mittelgroße, und wie in der Beschreibung.

16. Der Springkafer mit rothem vorne schwarzem Brustschilde; schwars zem Körper und Flügeldecken i).

Elater (ruficollis); thorace rubro nitido antice nigro; elytris corporeque nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 724. Syst. Nat. ed. 12. p. 653. no. 14.

Elater

g) Taupin à ceinture, ber gegürtelte Springtafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 554. no. 22. Elater balteatus, der gegürtelte Springfafer.

b) Taupin jaune à antennes barbues, ber gelbe Springkafer mit bartigen Jublhor, nern.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 552. no. 18. Elater caffaneus, der kastanienbraume Springe kafer.

i) Taupin a collier rouge, der Nothhals. Gözens entomol. Bentr. I. p. 550 no. 14. Elater ruficollis, der Rothhals. Elater niger, thorace rubro. Geoffr. Inf. I. p. 132. no. s. Le Taupin noir à corcelet rouge. Schaeff. Icon. t.31. f.3.

Unter dem Bruftichilde unten iween rothe Seitenflecke. Rlein.

17. Der rostfarbige Springkafer; mit schwarzem Kopfe und Hinterleibe; ben dem Mannchen gelben, und ben dem Weibchen braunen, gelbgerändelten Flügeldecken k).

Elater (variabilis); thorace rufo; capite corporeque nigris; elytris mari flavis, feminae fuscis, flavo-marginatis.

Elater (linearis); thorace nigro lateribus rulis; elytris testaceis linearibus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 723. Syst. Nat. ed. 12. p. 653. no. 13.

In Unsehung der weichen Flügeldecken den Warzenkafern Won Mittelgröße. Ben benden Geschlechtern die Farben verschieden. Da ich sie bende in der Begattung gesehen; so bin ich gewiß, daß der Unterschied der Farben auf den Flus geldecken ein mabres Unterscheidungszeichen berfeiben fen.

18. Der rauche, mausefahle Springkafer, mit dren schwarzen wellenformigen Querbinden auf den Flügelbecken 1).

Elater (undulatus), griseo-murinus villosus; elytris fasciis tribus undulatis transversis nigris.

Dhngefahr sieben linien lang, Tab. V, fig. 26. Un sich schwarz, wegen ber haare aber, am Rorper maufefahl. Bon diefen hat fich ben mir eine fechsfußis ge larve verwandelt, beren Geschichte ich ergablen will.

Man findet fie, fig. 23, in der Erde, und unter den Steinen. lange beträgt acht linien, Die überall gleiche Breite nur anderthalb. oben und unten konver, mehr breit, als dicke. Ropf und Nücken glanzend dunkels braun; die Ringe aber durch ockergelbe Queerbinden abgefondert: an der Zahl eilfe; am hinterrande jedes Ringes eine, auffer den legten, der gang braun ift; doch am Worderrande des ersten Ringes, der zwenmal fo lang ift, als die andern, noch eine, oder die zwolfte. Die Seiten, der Bauch, und die Fuffe ockergelb. und alle Theile des Korpers mit einer hornartigen harten haut bedeckt, und bin und wieder mit febr feinen, siemlich langen Saaren befest.

Elater linearis, der schmale Springkafer.

1) Taupin à bandes ondées noires, der Springkafer mit wellenformigen schwarzen

Gozens entomol. Bentr. I, p. 570. no. 44. Elater undulatus, der gewässerte Springkafer.

k) Taupin variable, der veranderliche Springtafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 550. no. 13.

Un den dren ersten Ringen des Körpets die dren Paar hornartigen geglieders ten Fuße, und mit einer ziemlich langen spisigen Endkralle, daran auch viele kleine steife braune Haare.

Der Ropf, Tab. V, fig. 24, bennahe oval, mit zwen kleinen kegelformigen gegliederten Fühlhornern, a a. Worn am Ropfe zween schwarze, mit den Spigen zusammenstoffende Zahne, d d, und drunter an einer gewissen Urt von Unterlippe, vier kegelformige gegliederte Bartspigen. Auf der Oberlippe goldgelbe Haarburften.

Dben auf dem letten Ringe, fig. 25, eine fast zirkelrunde Platte, mit etz was erhabenen gezähnelten Ränden, dren kleinen stumpfen Spisen auf jeder Seite, und zween langen, doppelt stumpfspissigen hornartigen Theilen, nach hinten zu, fig. 25, pp, die gegen einander einen halben Mond formiren, und an sich hart, und unbeweglich sind, wodurch die Larve gleichsam einen kurzen Gabelschwanz bekommt.

Unten an diesem Ringe noch eine dicke weißliche Fleischwarze, welche die lar, ve, wie die Schnecken ihre Hörner, ganz ein s und ausziehen kann: gleichsam ihr siebender Juß, womit sie sich im Kriechen auf dem Boden anstämmen kann.

Sie friecht langsam, ausser, wenn man sie verfolgt. Unter diesen, die ich hatte, war eine ganz glanzend Ockergelbe, die nur vorn am Kopfe, und am Schwanzerande, und dessen benden Gabelspigen, etwas braunes hatte: übrigens aber eben so gestaltet war.

Alle Larven dieser Art, die ich 1775 hatte, starben, ohne sich zu verwandeln; aber ein Jahr nachher fand ich eine dergleichen in der Erde eines alten faulen Baumstammes. Ich that sie in ein, halb mit fauler Holzerde angefülltes Glas. Im folgenden Jahre verwandelte sie sich in den oben beschriebenen Springkäfer, sig. 26. Diese Entdeckung war mir desto angenehmer, da ich noch keine Verwands lung dieser Insekten gesehen hatte. Ich suchte gleich in der Erde nach der Larven, und Nymphenhaut, und fand sie bende. Die erste war zerrissen, udd die zwote so zusammen geschrumpft, daß sie fast unkenntlich war. Genug, ich wuste mit Ges wisheit, daß sich die Larve in diesen Springkäfer verwandelt hatte.

19. Der schwarzköpfige Springkafer; mit rostfarbigem Brustschilde; mit dren langlicht, schwarzen Flecken; und hellbraunen Flügeldecken »).

Elater (nigro-maculatus), capite nigro; thorace rufo; maculis tribus oblongis nigris; elytris pallide fuscis.

Rlein, und am Hinterrande ziemlich zugespist. Sonst in allem nach ber Beschreibung.

20. Der

m) Taupin à corcelet tacheté, der Spring: kafer mit gestecktem Bruftschilde.

20. Der Springkafer mit schwarzem, braungelblich gerandeltem Bruft, schilde; und hellbraungelblichen Flügeldecken mit einer schwarzen Binde langs ber Naht ").

Elater (lineatus), thorace nigro, margine flavo-fusco; elytris pallide flavo-fuscis: sutura nigra.

Elater (tristis); thorace atro nitido, elytris basi margineque exteriore Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 736. Syjt. Nat. ed. 12. p. 655. no. 26. Schaeff. Icon. t. 194. f. 1.

Bon den fleinften: übrigens wie in ber Befchreibung.

21. Der glanzend schwarz fupfergrune Springkafer; mit schwarzen Küßen .).

Elater (aeneo-niger), nigro-viridi-aeneus nitidus; pedibus nigris. Gehr flein; übrigens nichts besonderes.

Ausländische Springkafer.

1. Der schwarze Springkafer; mit zween ovalen sammetschwarzen Flecken auf dem Bruftschilde P).

Elater niger, thorace maculis binis ovatis villosis aterrimis. Elater (oculatus), thorace ocellis binis atris; iridibus albis; corpore nigricante. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 651. no. 3.

er größte unter allen bekannten, Tab. XVII, fig. 28: anderthalb Boll lang, und bennahe einen halben breit: im nordlichen Amerika, besonders in Pensyls vanien, woher ich ihn vom Afrelius befommen habe. Durch die benden großen ova-Ien schwarzen Augenflecke auf dem Bruftschilde kenntlich. Gigentlich find es ungab. lich fleine Barchen, wodurch sie entstehen.

2. Der

n) Taupin à future noire, ber Springfafer mit der schwarzen Maht.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 556. no. 26. Elater triftis, der Trauerspringkafer.

e) Taupin bronze, der kupferichmarze Springkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 570. no. 46. Elater geneo niger, der erzfarbige Schwarze.

p) Taupin à deux taches en oeil, ber

Springkafer mit zween Augenflecken. Gözens entomol. Bentr 1. p. 546, no. 3. Elater oculatus, das amerikanische Schwarz.

2. Der braune Springkafer; mit einem glanzendgelben glatten und konveren Flecke an jeder Seite des Bruftschildes ?).

Elater suscessibles thoracis lateribus macula slava glabra convexa nitida. Elater (notilucus); thoracis lateribus macula slava glabra. Linn. Syst.

Nat. ed. 12. p. 651. no. 4.

Elater maior, fuscus phosphoreus. Brown Hist. of Jam. p. 432. t. 44.
f. 10.

Scarabaeus medius fuscus; thorace angulato, lucem emittens. Sloane Hist. of Jam. Tom. II. p. 206. t. 237. f. 1.

Mém. de l'Acad. des Scienc. de Paris. 1766. p. 339. t. 10. f. 1. 2. 3.

So groß als der vorige, Tab. XIX, fig. 1, in Umerifa, befonders in Jas maifa. Nach Browns, Stoane und anderer Zeugniffen, follen biefe Springfafer, wenn fie leben, mit zween gelben, und alsdenn eben fo durchsichtigen Flecken, als ben ben leucht = oder Johanniswurmern, am Bruffchilde, im Dunkeln leuchten. Rrown versichert fogar, daß man daben die fleinfte Schrift lefen fonne, besonders wenn man ihrer acht bis zehen in eine glaferne Rlafche thue. Er behauptet ferner, daß alle innere Theile des Infefts leuchtend maren; Die benden gelben Bruffichildfle. de aber, bas ftarffte licht von fich gaben. Um fich bavon zu überzeugen, sonderte er Die Minge des Hinterleibes etwas von einander, ba denn das licht durch die Saut, welche die Minge verbindet, burchschimmerte. Dur des Nachte find fie in Bewegung, und fliegen herum; am Tage aber find fie nach Urt ber Machtfalter, wie tod, und fel, Des Nachts hingegen kann man fie leicht ben dem Schein einer ten anzutreffen. Fackel fangen, der fie, wie die Machtfalter, folgen. Die Indianer binden fie fich auf Die Schuhe, und thun damit nachtliche Reisen, und die Beiber verrichten ihre Ur. beit ben ihrem lichte. Brown fest hingu: fie konnten leuchten, und nicht leuchten, wie sie wollten, worinn sie denn auch mit Leuchtkafern übereinkommen.

3. Der kastanienbraune Springkafer; mit zween gelben glatten Leuchtssflecken am Hintertheile des Brustschildes; und rostfarbigen Fuhlshörnern und Füßen r).

Elater fusco-castaneus; thorace postice maculis duabus slavis glabris; antennis pedibusque ruso-suscis.

Elater (phosphoreus), fuscus, thorace postice maculis duabus slavis glabris. Linn. Syst. nat. ed. 12. p. 652. no. 5.

Wom

9) Taupin luisant, der glanzende Spring.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 547. no. 4. Elater nochilucus, der amerikanische leuchten: de Springkäfer.

Naturforscher IX. p. 105. Anm.

r) Taupin phosphore, der phosphoriste rende Springkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 547. no 5. Elater phosphoreus, der amerikanische phosphoristende Springkafer.

Vom Rolander aus Suriname, Tab. XVIII, fig. 2, dem vorigen sehr ähnlich, nur kleiner, achthalb kinien-lang, und dritthalb breit. Die keuchtslecke liegen nicht an den Aussenseiten; sondern am Hinterrande zwischen den benden Seistenspisen des Brustschildes, und zeigen sich auch auf der andern Seite, welches ben den vorigen nicht war.

4. Der ganz glanzendschwarze Springkafer, mit glatten Flügelbecken '). Elater (piceus), totus ater nitidus, elytris laevissimis.

Vom Afrelius aus Peninsvanien, Tab. XVIII, fig. 3: in der Große des europäischen Fuchses, no. 1, einen Zoll lang, und dren Linien breit. Auf den Flüs geldecken unter der Lupe Punktlinien.

5. Der hellbraunrothliche Springkafer mit rostfarbigen Fühlhornern, und braungelben Füßen b.

Elater (lividus), pallide fusco-rufescens; antennis rufis pedibusque flavo-testaceis.

Auch aus Pensylvanien und klein, Tab. XVIII, fig. 4; einen halben Zoll lang, und kaum zwo linien breit: ganz mit kleinen graulichten Haarschich, ten bedeckt.

6. Der braunschwärzliche Springkafer, mit braungelben Füßen und Fühls hornern ").

Elater (flavipes), nigro-fuscus; pedibus antennisque flavo-testaceis.

Aus Suriname, Tab. XVIII, fig. 5, nur funthalb linien lang, und eine und ein viertel linie breit.

7. Der gelbdunkelbraune Springkafer, mit schwarzem Vorderbrustschilde, und zween ungleichen schwarzen Flecken auf jeder Flügeldecke *).

Elater (maculatus), obscure-testaceus; thorace antice nigro, singulo elytro maculis binis irregularibus nigris.

Sehr flein, Tab. XVIII, fig. 6, nur dren linien lang; aus Suriname. Un den benden Flecken kenntlich, noch ein kleiner dritter benm Anfange der Flügeldecken. Fünfte

5) Tappin couleur de poix, der pechischwarze Springkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 570. no. 47. Elater piceus, ber pensylvanische Pechschwarze.

t) Taupin livide, ber blevfahle Springe

Gozens entomol. Bentr. I. p. 570. no. 48. Elater lividus, der pensulvanische blevfahle Springkafer. u) Taupin à pattes fauves, der Gelbsuß. Gozens entomol. Bentr. I. p. 570. no. 49. Elater flavipes, der surinamische Gelbsuß.

x) Taupin tacheté, ber geflectte Spring: tafer.

Gozens entomol. Bente. I p. 570. no. 50. Elater maculatus, der surinamische Gestectte.



Fünfte Abhandlung.

Von den Aaskafern (Silpha); Speckkasern oder Hautfressern (Dermestes), und Bohrkasern (Ptinus, Vrillette).

Von den Aaskafern (Bouclier, Silpha) 3).

ie Unterscheidungsmerkmale dieser Kafer, Tab. VI, fig. 1, 7, 15, die Lin, ne' Silpha; Geoffron aber Peltis; im Französischen Bouclier nennet, bestehen in der Gestalt der Fühlhörner, des Bruftschildes und der hornartigen Flüsgeldecken.

1) Die Fühlhörner am Ende verdickt, daß oft die dren, zuweilen auch die vier letzten Gelenke, eine zackichte, oder durchblätterte Keule formiren, und nach Maßgebung der Urten, in der länge und Dicke verschies

ben find.

2) Auf dem Bruftschilde eine breite hornartige Platte, wie ein gerändelter Schild, ber aber den Kopf nicht verdeckt.

3) Un den Flügeldecken auch ein aufgeworfener; aber sich unten, um die Seiten des Rorpers, umfaltender Rand.

4) Die Jufblatter aller Jufe funfgliedricht.

In der außerlichen Gestalt haben diese Aaskafer viel ahnliches mit den Schildkafern (Cassida); diese letztern aber haben weniger Glieder an den Fußblatztern, und der Kopf steckt auch ganz unter der Brustschildplatte: statt daß er ben jes nen fren vor dem Brustschilde vorsteht, wenn sie ihn nicht niederhangen lassen, wels thes sie doch oft zu thun pflegen, wenn man sie in die Hand nimmt, oder wenn sie Gefahr befürchten.

Ben

y) Silpha Linn. Syst. Nat. ed. 12. gen. 196. Gozens entomol. Bentr. I. p. 172 gen. 196. Silpha; Bouclier. Geisterkafer; Aastafer; Bisamkafer; Todtengraber; Maulwurfskafer. Voet. Scar. gen. 5. Pollinstor p. 52. Les Enterre-Taupes; Mollebegravers. Onemat.

hist. nat. P. VII. p. 97. 98. Todtengråber. Titit Lebrbegr. der M. G. p. 351. Eberts Raturl für die Jugend III. p. 30. Aaskäfer. Leske Anfangsgr. der N. G. I. p. 422. Aask kåfer. Fabric. Reise durch Norwegen p. 32. Ben einigen Urten variiren die Fühlhörner etwast in der Gestalt. Die Endskeule bestehet aus den dren letzen Gelenten, ist dicke und unformlich; die dren letze ten Glieder sind gleichsam zusammen gedrückt, und stecken in einander, Tab. VI, sig. 9, fg h; sind durchblättert, oder sizen an einem, durch ihren Mittelpunkt durchgehenden Stielchen; das Endgelenke, h, allezeit kegelformig. Ben einigen Ursten ist die Keule nur auf der einen Seite ausgezackt, und hat gleichsam, an dem Stielchen senkrecht stehende Blätter, sig. 5, d.e., wie die Erdkäfer (Scarabaeus). Ben andern sind sie länglicht, ovaler, weiter von einander abstehend, sig. 18, fgh, und man siehet auch daran das Stielchen deutlicher.

Einige Glieder sind rundlicht, fig. 9, de. Andere langlicht, oval, bc, ben einigen Arten hingegen alle langlicht, oval, fig. 18, be. Das erste, dem Ropfe durch ein kurzes Wirbelchen angegliederte Glenke, ist jederzeit langer und dicker, fig. 9 und 18, a, als die übrigen. Auf den Mittelgliedern insgemein lange steife Haare. Andere Berschiedenheiten werd' ich ben der besondern Beschreibung jeder Art anges

ben. - In allen die Ruhlhorner eilfgliedricht.

Der Kopf länglicht, oval, platt und sehr dunne; Tab. VI, fig. 17, oft so niederhangend, daß er sich ganz unter dem Bruftschilde verlieret; zum Theil steckt er auch hinten, in demselben. Daran zwen ovale neßförmige Augen yy, zween große Zähne, d. d., und vier Bartspissen, b.b., an der Unterlippe; die obere stehet

weit vor, ist oben platt, und am Vorderrande rundlicht.

Die hornartige schildsörmige Platte oben auf dem Brustschilde, fig. 16, cc, stehet auf jeder Seite weit vor, wie man besonders sehen kann, wenn man das In, sekt von unten betrachtet und ist ganz herum mit einem erhabenen aufgeworfenen Rande versehen. Die hornartigen, gleichwohl nicht sehr harten Flügeldecken, sind auch ganz herum mit einem solchen kleinen Rande umgeben, der sich um die Seiten des Hinterleibes herumformt. Sie sind dunne und sehr gewölbt. Der Hinterleib kegelformig, und der Käfer kann die zween oder dren lesten Ringe stark verlängern. Allsdann scheint er eine Urt von sehr beweglichem Schwanze, sig. 7, 9, zu haben. Das Rückenschildgen, wie gewöhnlich dreneckig.

Ben einigen Urten find die benden Flügel nicht langer, als der Hinterleib; ben

andern hingegen viel langer, und im legten Fall unter den Flugeldecken gefaltet.

Die eigentlichen Schenfel, fig. 19, i, an allen dren paar Füßen platt, am Ende breit, bennahe wie ben den Erdkäfern (Scarabaeus), wodurch sie in der Erde, und im Aase graben können. Am Ende derselben zween Sporen, e, und langs der Aussenseite viele kleine steise Spisen. Die vier ersten Fußblattglieder am ersten paar Füße, fig. 19, t, kurz und breiter, als an den andern; ben einigen Arten sehr breit, fig. 3, de f g, und besonders geschickt zum Graben. Alle Fußblätter haben übrigens am Ende zwo große Krallen. fig. 19, 0.

Alle diese Aaskaser, deren es viele Arten giebt, sind eckelhafte und unreinliche Insesten, weil sie die faulenden Thierkadaver, den Unrath der Thiere, die Kloake, und dergleichen Oerter aufsuchen, wo sie sich gern aufhalten, und ihre Nahrung sinden, indem sie nicht nur den Unrath, sondern die ganze Substanz der faulenden Kasdaver verzehren. Davon stinken sie auch so uncrträglich, so lange sie leben 3). Folglich muß der Geruch von den Nahrungsmitteln entstehen, weil die erst ausge, kommenen Jungen, die dergleichen noch nicht genossen haben, gar keinen Geruch von sich geben.

Einer der vornehmsten Vortheile derfelben in der großen Dekonomie der Mastur bestehet wohl darinn, daß sie die allenthalben verbreiteten Unreinigkeiten wegschaf, fen, gleichwie die tarven der Aassliegen die herumliegenden Kadaver in kurzer Zeit verzehren, die sonst die tuft anstecken, und ben Menschen und Thieren üble Krank, heiten verursachen wurden. Nümmt man sie in die Hand; so geben sie insgemein

burch ben After einen braunen ftinkenden Gaft von fich.

Ihre karven leben in der Erde, im Mist und im Aase, wie ihre Vorsahren, und in der Erde verwandeln sie sich in Nymphen. Sie haben sechs Juße, insgemein einen länglichten Körper, Tab. VI, sig. 10, und auf den Ringen hornartisge Platten.

1. Der schwarze Aaskafer; mit abgestutten kurzern Flügeldecken, als der Hinterleib; und zwo breiten wellenformigen rothgelblichen Quer, binden 4).

silpha nigra; elytris truncatis abdomine brevioribus: fascia lata duplici

ferruginea transversa undata.

Silpha (Vespillo), oblonga atra; clypeo orbiculato inaequali; elytris fascia duplici ferruginea. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 444. Syst. Nat. ed. 12. p. 569. no. 2.

Scarabaeus clypeo marginato, elytris nigris, fasciis duabus transversis

rubris. Linn. Faun. Suec, ed. 1, no. 347.

Derme-

2) Ich weiß nicht, ob ber besondere süsliche Mas, oder Sisam weru b, den diese Käser von fich geben, gerade den Nahrungsmitteln der teiben zuzuschleiben seh. Die Wistkäser stecken beständig in den ärgsten Unreinigkeiten, und haben keinen so eckelhaften Geruch. Die Maskkäfer, besonders der espillo, riechen stark, so lange sie leben Das geb' ich zu. Allein sie verlieren den Geruch im Tode nicht. Ich habe dergleichen zehn Jahre, und läuser in einer Schachtel gebabt, und die Schachtel so wohl, als die Käser, riechen noch einer istark, als vor zehn Jahren. Wie sein missen siese

Geruchetheilchen fenn, da fie boch in ber gangen Beit am Gewicht nichts verloren haben?

a) Bouclier fossoyeur, der Todtengraber. Gözens entomol. Bentr. I. p. 174. no. 2. Silvha Vespillo, der schwarz: und rothgesteckte Todtengraber. Voet. Scar. gen. 5. Pollinstor p. 53. no. 1. t. 30. f. l. II. Pollinstor vulgaris maior et minor; L'Enterre-taupe commun; le petit enterre-taupe Bergisträsers Romencl. I. p. 10. no. 14. t. 1. f. 14. der Bisamfäser. Leeke Ansangiger. der N. G. I. p. 422. no. 2. der rothbandirte Todtens graber.

Dermestes thorace marginato; elytris abscissis nigris, fasciis duabus transversis undulatis luteis. Gooffr. Ins. Tom. I. p. 98. no. 1. t. 1. f. s. Le Dermeste à point d' Hongrie.

Blank. Inf. t. 14. G.

Frisch. Inf. Tom. XII. Pl. 3. t. 2.

Roefel Inf. Tom. IV. t. 1.

Schaeff. Elem. Inf. t. 114. Icon. Inf. t. 9. f. 4. Silpha.

In einigen Umftanden ift biefer Mastafer, Tab. VI, fig. 1, von andern un, terfchieden; gleichwohl hat er wieder fo viel abnliches mit ihnen, daß wir ihn mit Grunde ju diefem Gichlecht bringen fonnen. Ein Dermeftes ift es nicht; eber, wegen ber Beftalt der Ruhlhorner mit dem queer durchbatterten Rnopfe, ein Scarabaus; allein ber gange Sabitus , und befonders feine lebensart, giebt ihm einen Plag un, Er hat alle Sauptkennzeichen berfelben: die Fühlhorner mit ter den Gilphen. bem ausgezackten Knopfe; ben niederhangenden Rnopf; ben oben auf mit einer flach. gerandelten Platte bedeckten Bruftschild; und die gerandelten Flügeldecken. Es gibt ihrer von verschiedener Grofe. Der grofte, den ich gehabt habe, war neun linien lang, und viere breit.

Gigentlich ift er schwarz; unter ber Bruft aber, und an ben Randen ber Ringe des hinterleibes figen glanzend graugrunliche haare, die hier gleichsam eine Dicke Schicht, wie Utlas, formiren. Auswarts an den hinterhuften eben eine fol-Der Knopf an den Fuhlhörnern braunroth. Bornamlich unterscheidet che Schicht. Muf den hornartigen, am Rande ausgezackten Flügeldes er sich durch die Farben. cken befinden fich zwo breite, orangegelbe, und bis zur Raht derfelben bingiebende

Queerbinden.

Der Ropf groß und platt; die Hugen groß, die gahne lang, und an der Unterlippe vier Bartspigen. Mimmt man ihn in die Hand, so läßt er den

Ropf hangen.

Die Fühlhörner etwas langer, als der Ropf, und zehngliedricht: das fleine Ropfgelenke ungerechnet. Das erfte Glied, Tab. VI, fig. 5, a, ungleich lans ger als die andern, etwas frumm, mit einer langshohlung oben auf. folgenden, b c, rundlicht etwas fegelformig, die vier lettern aber formiren zusam, men einen ziemlich dicken, in Queerlamellen, de, ausgezackten Knopf, fo daß fich jedes Glied in eine folche tamelle verlangert; auffer das lette ift bichte am Ende gu. gespist, und an ber einen Geite eingebruckt, c. Die gamellen felbft figen am Stamme der einen Seite des Fuhlhorus, daß man eigentlich nicht fagen fann: der Knopf fen burchblattert, fonft mufte ber Stamm durch den Mittelpunkt geben. Dieses ift der erfte Unterschied zwischen diesem und den andern Maskafern. te bestehet darinn : daß die Flügeldecken fürzer, als der hinterleib find, die dren les, ten Minge unbedeckt laffen, und am Ende queer abgestußt find, daß der hinterrand mit - mit den Seiten einen rechten Winkel macht. Sie haben ausserdem ganz herum eis nen kleinen Rand; die Aussenseiten find unterwärts umgeklappt, und liegen auf den Seiten der Bruft und des Hinterseibes.

Oben auf dem Bruftschilde eine fast zirkelrunde Platte, mit flachen Randen, in der Mitte erhaben, aber ungleich, vorne mit vier glatten, in einer Queerlinie stes henden Erhöhungen. Der Hinterleib am Ende kegelformig zugespist, und insges mein unterwarts gekrummet. Die Flügel liegen doppelt zusammen, sind ausgebreitet sehr lang, und haben einen braunen Unstrich.

Die Füße groß und dicke. Un allen Füßen die Schenkel ziemlich breit, et, was platt, Tab. VI, fig. 2, a, der lange nach gekerbt, und am Ende zwo lange Dornspißen, c; am dritten Paar etwas gekrümmet. Um zweyten und dritten Paar die Fußblatter lang; die fünf Glieder derselben, de fgh, benm Unfange dünne; am Ende aber breit, also kegelformig; am Borderrande der vier ersten, de fg, eis ne Höhlung, in welche die Stücken gleichsam eingekapkelt sind Un jeder Seite des nämlichen Endes haben diese vier Glieder einen Büschel braunrother Haare; am fünf, ten Gliede aber, h, das wie eine Halbspindel gestaltet ist, kein dergleichen Haars büschel, sondern nur zwo Endkrallen, o. Un den benden Worderfüßen die Fußblats ter etwas verschieden: kurz und breit, sig. 3; an den vier ersten Gliedern an jeder Seite ein Unhang, mit einem dicken, braunrothen Haarbüschel, de fg, Un den benden Hinterhüsten, sig. 6, b c, ben der Wurzel ein dickes hornartiges Stück, das sich mit einer großen Dornspise, p, endiget.

Die Naskafer dieser Art sind sehr unreinlich und eckelhaft, weil sie an den uns reinsten Dertern wohnen und wühlen. Sie pflegen die Kadaver todter Thiere zu begraben, und machen das Grab mit vereinigten Kräften, als ben Mäusen, Mauls würfen und dergleichen. Wir haben diese artige Entdeckung dem berühmten Herrn Hofrath Gleditsch dan danken, und Rösel hat schon gesagt: wie sie ben dem Bes graben der kleinen Thiere zu Werke gehen. In diese begrabenen Kadaver legen sie die Ener, damit die auskommenden larven gleich Nahrung haben. Man hat ihnen daher einen sehr passenden Namen: Todengräber (fossoyeur Vespillo) gegeben. Sie pflegen sich auch an den unreinsten Dertern, im Unrath aufzuhalten, und da sie sich von solchen stinkenden Dingen nähren, so geben sie einen unerträglichen Geruch von sich, den man eben nicht, wie Frisch und Linne mennen, Visam oder Museus nennen kann.

Rosel hat die larven derselben abgebildet und beschrieben. Sie sind ohnges fahr anderthalb Zoll lang, von weißgraulicher Farbe; der hornartige Kopf aber orangegelb. Oben auf dem Vorderrande jedes Ringes eine kleine hornartige gelbe Platte; auf den Platten des fünften und der folgenden Ringe kleine Spisen, wie Kronen.

b) Mem. de l'Acad de Berlin. 1752. p. 53. Vermischte Abhandl. 3 Th. p. 222. ff.

Kronen. Un den dren ersten Ringen dren Paar kleine kurze hornartige Fuße. Ben der Verwandlung in Nymphen gehen sie tiefer in die Erde, und bereiten sich eine ovale Höhle. Binnen dren Wochen erscheint der Kafer. Dies ist ein kurzer Auszug aus dem Rosel, der auch bemerkt hat, daß sich diese Kafer, ben Mangel an Naherung, einander anfallen, und fressen.

Alfrelius schiefte mir aus Pensylvanien eben bergleichen Todtengraber, nur wohl zwenmal so groß, als die europäischen c); ein und ein drittel Zoll lang, und über den Flügeldecken fünf Linien breit. Linnel hat sie auch für eine eigene Urtz gehalten. Der einzige Unterschied bestehet darinn: daß der konvere und höckrichte Theil des Brustschildes, oder vielmehr dessen Mitte eben so rothgelblich, als die Binden der Flügeldecken, ben den unsrigen aber schwarz ist. Die Binden sind auch nicht so lang, und endigen sich schon ziemlich weit vor der Naht. Endlich liegen noch vorn am Ropfe zween rothgelbliche, durch den schwarzen Grund abgesonderte Flecke: einer zwischen den Augen, und der andere oben auf der Oberlippe.

Ich habe auch aus Pensilvanien noch einen weit kleinern Todtengraber, als bier zu lande, bekommen, dessen Brustschild oben auf ganz mit solchen glanzends grunlichen Haaren, als ben jenen unter der Brust, bedeckt mar.

2. Der ganz schwarze Naskafer, mit abgestußten und kurzern Flügeldecken als der Hinterleib d).

Silpha (nigra maior), tota atra; elytris truncatis, abdomine brevioribus. Silpha (germanica), oblonga atra, clypeo obrotundo inaequali marginato, elytris obtulifimis margine laterali ferrugineis. Linn. Syft. Nat. ed. 12. p. 569. no. 1.

Dermestes thorace marginato, elytris abscissis, totus niger. Geoffr. Inf.
Tom. I. p. 99. no. 2. Le grand Dermeste noir.

Eben so gestaltet, als der vorige, nur weit größer, Tab. VI, fig. 4, fast wie der größte Mankafer: ein und ein Biertel Zoll lang, und fast einen halben breit. Es giebt aber auch kleinere. Er ist seltener, als die andere Urt, ganz glanzend, schwarz. Ben einigen der, an den Seiten der Brust anliegende Mand der Flügel, decken braunroth; ben andern die Fühlhornknöpfe von gleicher Farbe. Benm Un, fange der hinterhuften auch die dicke Dornspisse, sig. 6, p; die Flügeldecken hinten

Silpha germanica, der größte schwarze Toditengraber.

Voet. Scar. gen. 5. Pollinstor p. 54. t. 31. f. V. Pollinstor niger germanicus; l'enterre taupe noir d'Allemagne; Zwarte Duitsche Mollebegraver.

Bergsträßers Nomenck. I. p. 62. t. 10. f. 8. 9. Männchen; t. 11. f. 1. Weibchen. Acske Maturgeich. I. p. 422. no. 1. ber gibste Todtengräber.

c) Bermuthlich des VOET Pollinstor Oriens talis t. 30. f. 2.

d) Grand Bouelier noir, der große schwarz ze Aaskäfer. Begte, I. p. 173. no. 1. Silvha germanica, der größte schwarze Tode

abgestußt, und so kurz, daß wohl vier Ringe unbedeckt bleiben. Auf der Oberlippe ein braunrother Fleck. Die Fühlhdrner, fig. 5, wie ben den vorigen. Un den Brustseiten eine Schicht kassebrauner, und vorn am Rande des Brustschildes eine Franze braungelber Haare.

3. Der schwarze Aaskäfer; mit rostfarbigem Brustschilde; und dren Längs, linien auf den Flügeldecken, darunter die eine als eine Kante hervorstehet .).

Silpha nigra; thorace ferrugineo; elytris lineis tribus longitudinalibus; vnica elevata.

Silpha (thoracica) nigra; elytris obscuris, linea elevata unica; clypeo retuso testacea. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 452. Syst. Nat. ed. 12. p. 571. no. 13.

PELTIS nigra, lineis tribus elevatis acutis, thorace ferrugineo. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 121. no. 6. Le Bouclier à corcelet jaune.

Insgemein sieben linien lang, und viere breit, Tab. VI, fig. 7, mattschwarz; die hornartige Platte aber auf dem Brustschilde rostfarbig, und von den kleinen gels ben gekräuselten Haaren so glanzend, als Seide. Hinten am Ropfe, den der Rafer in den Brustschild etwas einziehen kann, ebenfalls dergleichen Haarbuschel.

Die hornartige Platte des Brustschildes tritt hinten und an benden Seiten weit hervor. In der Mitte ist sie hoekricht, an den Seiten flach, und vorne benm Kopfe etwas ausgeschweift. Der Kopf ziemlich lang, den der Kafer im Kriechen vorstreckt; benm Stillesissen aber hangen laßt. Un den Flügeldecken ein platter, ziemlich breiter aufgeworfener Nand. Wegen verschiedener kleiner Vertiefungen, und dren Längslinien, deren äusser kantenformig ist, sind sie auf der Oberfläche hockricht und ungleich.

Den Hinterleib kann der Rafer ungemein verlangern. Alsdann treten die hintersten Ringe, wie Perspektivrohren aus einander, Tab. VI, fig. 7, 9, und werden oft so lang, als der ganze Körper. Solchergestalt scheint er einen langen

Schwan; ju haben, ben er auf alle Seiten drehen fann.

Die Fühlhörner, fig. 8, 9, so lang, als der Brustschild, und eilfgliedricht. Das erste Glied, fig. 9, a, ist dem Kopfe durch einen kleinen Wirbel angegliedert, und das längste; die benden folgenden, b, c, länglicht, und etwas kegelförmig; die fünf lesten de, bennahe rundlicht. Die dren ganz lesten viel dicker, als die andern,

e) Bouclier à corcelet rouillé, der Aas: Fâfer mit dem vostfarbigem Brustschilde Gôzens entomol. Bentr. I. p. 180. no. 13. f. 5. der Schildträger. Silpha thoracica, der Rothschild.

andern, und formiren am Ende eine langlichte, aus durchblatterten tamellen bestes bende, Reule, fig. 8. b c, fig. 9, f g h; das allerlegte, fig. 9, h, kegelformig.

Sie leben auch im Nase, im Unrath, und in der Erde. Eines Tages fand ich fünf oder sechse unter einem großen Steine, ben einem Hausen thierischen Unraths. Sie waren hier im heissen Sonnenschein sehr lebhaft, und ich sahe, wie die Mann, chen den Hinterleib gewaltig ausstreckten, und große kust bezeigten, sich mit den Weibchen zu begatten. Nimmt man sie in die Hand; so geben sie eine stinkende Feuchtigkeit von sich.

4. Der schwarze Aaskäser; mit länglichtem Körper; zirkelrundem glänzendem Brustschilde; dren Kanten auf den Flügeldecken; und braunrothknöpfigen Fühlhörnern f).

Silpha (rufo-clavata), oblonga nigra; thorace orbiculato nitido; elytris lineis elevatis tribus, clava antennarum rufa.

Silpha (littoralis), atra, elytris laevibus; lineis elevatis tribus, clypeo orbiculato nitido. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 450. Syft. Nat. ed. 12. p. 570. no. 11.

PELTIS nigra; elytris lineis tribus elevatis, prima et secunda gibbositate connexis; thorace laevi. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 120. no. 3.
Le Bouclier à bosses.

Von Mittelgröße; höchstens einen halben Zoll lang, und viertehalb Isnien breit. Ganz schwarz; einen einzigen hatt' ich, der Chokolatenbraun war. Die sechs lesten Gelenke der Fühlhörner durchblättert. Die dren lesten formiren die Reule, und sind rostfärbig. Auf jeder Flügeldecke dren längskanten. Die äusserste ist die höchste, und mit der zwoten, durch ein kleines, mehr nach dem Hintertheile, als Brustschilde zu liegendes Höckerchen, vereiniget. Der Hinterrand der Flügeldecken kast gerade, und formirt mit der Uussenseite einen Winkel.

5. Der glanzenbichwarze Naskafer; mit dren glatten Ranten; vielen Sohle punkten auf den Flügeldecken; und schwarzknopfigen Fühlhornern 8).

Silpha (punctata), nigra nitida; elytris punctatis; lineis elevatis tribus laevibus; clava antennarum nigra.

Silpha

f) Roueller à boutons roux, der rothfinde pfige Agekafer.

Gézens entomol. Bentr. I. p. 178. no. 11. Silpha littoraiis, der Ufevkäfer. Bergsträssers Momencl. I p. 24 no. 6. t. 3. f. 6. Ufevkäfer. Schaeff. Icon. t. 75. f. 5.

g) Bouclier à points concaves, det 21ao. kafer mit Hohlpunkten.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 179. n. 12. Silpha atrata, ber glanzendschwarze Aase kafer mit punktirten klügeldecken. Onomat. hist. nat. P 7. p. 98. ber glanzendschwarze Todtenguaber. Schäffers Abhandl von Just. II. p. 101. bengef. Kirfert, ber Geisterkafer. Kabric. Reise durch Morwegen p. 32. Silpha atrata.

Silpha (atrata) atra, elytris subpunctatis; lineis elevatis tribus laevibus. clypeo antice integro. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 451. Syft.

Nat. ed. 12. p. 571. no. 12.

Peltis nigra, elytris lineis tribus elevatis, spatio interjecto punctato thorace laevi. Geoffr. Inf. I. p. 118. no. 1. Le Bouclier noir à trois rayes et corcelet lisse.

Frisch Inf. VI. p. 12. t. s.

In Der Grofe einer blauen Maasfliege, Tab. VI, fig. 15. Benm Weibs den der Korper langlicht wovaler, etwas größer; siebenthalb tinien lang, und viert. Die Farbe glanzend ichwart, wie gefirnift. Wegen der vielen fleinen Hohlpunkte feben Bruftschild und Flügeldecken unter der Lupe gleichsam chagrinirt aus. Auf jeder Flügeldecke, fig. 16, e f, ef, dren erhabene glatte langekanten. hornartige Platte des Bruftschildes, wie ein Zirkelschnitt, C C, in der Mitte boch, an Den Seiten platt, mit einem fleinen Rande. Der vorderfte Umfang gleich und oh, Die Fühlhörner so lang, als der Ropf und Bruftichild. ne Ausschnitt. fig. 18, f g h, durchblattert und schwarz, aber langlichter, als ben andern Urten.

Diese Rafer leben ebenfalls im Has und Unrath, wie ihre farven. Den Binter über frecken fie in der Erde, und unter großen Steinen, wo ich fie oft gefunden habe.

Im Huguft fand ich unter einem Steine eine hornartige, fechefunge, febr lebhafte larve, mit einem geringeltem Rorper, fig. 10, die fich nachmals in dies

fem Mastafer, fig. 15, verwandelte.

Sie war feche kinien lang, und zwo breit, glangend fchwart; bie bren ober vier erffen Ringe aber unten weißgraulich. Der Rorper, fig. 11, mehr breit als dicke; feine größte Breite von einer Seite jur andern; oben und unten fonver, und zwolfringlicht, Das fleine Schwanzchen am Ende abgerechnet. Oben auf den Ringen schwarze hornartige Platten, die an jedem Binfel des Binterrandes vorftehende Spigen fors miren, daß an den Seiten eine Reihe eckiger Spigen, fast wie ben den leuchtmurs mein, ober ben den Rellerwurmern (Uffeln), ftebet. Die dren ersten Minge, b cd. größer, als die andern, unten an diefen die dren Paar Fuße, fig. 12, i i i i; der erfte Diefer Ringe der grofte, und wie ein Bruftschild, fig. II, D; am legten Rin, ge zwo fleine fteife Spigen, wie ein Paar gerade Borner, ff; am Ende des Rors pers eine Urt von abgestußtem Schwanzchen, e.

Der Ropf, fig. 12, t, bangt nieder, und fteckt unter bem erften Ringe, bag man ihn nur feben fann, wenn man bie larve von oben, fig. 11, betrachtet. Im Ropfe Die Bahne und Bartfpigen, die ich aber nicht genau genug betrachtet has be, weil ich die farve megen der Berwandlung nicht gerne verlegen wollte. lange Fiblhorner, fig. 11, 12, aa; fo lang, als die benden erffen Ringe, mit Die Ruffe lang und hornartia, bren gleich dicken Gelenken, waren beffer gu feben. am Ende eines jeden nur eine Rralle, und mit furgen haaren bewachfen. Die

Haut unter ben bren ersten Ringen weich, unter den übrigen aber harter, mnb

Ben der geringsten Berührung war die larve sehr empfindlich, und drehete sich auf allen Seiten zusammen. Nachher aber blieb sie unbeweglich, fast immer auf den Rücken liegen. Die Jüsse hielt sie etwas zusammen gezogen, und wolltenicht wieder kriechen. Dies hielt ich für den Zeitpunkt ihrer Verwandlung, worinne ich mich auch nicht irrte. Des andern Morgens streifte sie die Haut ab, und ers schien als eine ganz weisse Nomphe, sig. 13.

Dieje Mnmphe hatte eine fonderbare Geffalt, fig. 14, ber Binterleib mar unterwarts gefrummet, und ber Ropf, t, ftedte gang unter dem Bruftichilde. Ropf langlicht, oval, mit zwen fleinen braunen Mugen, Bahnen und Bartfpigen. Dben auf dem Bruftschilde eine große, etwas fonvere Platte, cc; deren Borders umfang rundlicht; am Rande aber febr fleine Fuchshaare. Wegen Diefer Platte, Die der Platte des vollkommenen Aaskafers vollig abnelt, und den Ropf, wie ein Schildchen bedeckt, bat die Domphe ein gang fonderbares Unfeben. Die Ruffe und Rlugelfurterale, a a, liegen febr ordentlich an den Geiten, und unter bem Rorper; Die Rniee der benden Sinterfuße aber, i i, fteben weit über den Randen des Binter. Un den Seiten des ringlichten Binterleibes, fig. 14, uu, auf jes leibes hervor. bem Ringe, eine ecfige Erhöhung mit einem langen fonderbaren fucherothem Bant, und auf dem vorlegtem Ringe zwo Urten langer gerader Stiele, f, mit eben ber, Um Borderrande der Bruffichiloplatte auch vier bergleichen Saar am Ende. gleichen lange Fuchshaare, p p, wie an benden Seiten des Hinterleibes. Bon uns ten, wie die Mymphe bier vorgestellt ift, scheint der Ropf mit einem gang sonderbas ren Aufpuß bedeckt zu fenn. Die Mnmphe war jest noch eben fo lebhaft, als im Ben ber mindeften Berührnug ichlug fie mit dem leibe um fich. Um 24ften August verwandelte fie fich in die Mymphe, und nach gehn Tagen, als am 2ten September, fam den mannliche Mastafer, fig. 15, jum Borfchein. ber die Zeit des Mustommens berben ruckte, besto brauner murde die Farbe. Un erften Tage war der Rafer auch noch hellbraun etwas braunrothlich; des folgenden Tas ges mar er fchon bunfler, und am britten gang fchmarg.

Ich hatte noch eine tarve derselben Urt, aber größer und breiter als die vorige: Dem ersten Unsehen nach wie ein Kellerwurm. Ich fand sie am Wege, und im Begriff, sich in der Erde ein toch zu machen. Da ich sie in ein, halb mit Erde angefülltes Glasthat, gieng sie gleich in die Erde, und verwandelte sich bald in eine Nymphe, aus welscher ein Weibchen dieser Urt auskam. Dies war die tarve, die Frisch vorgestellt, und mit eingeweichtem Brod, todten Schnecken und Fischfopfen gefüttert hat.

Man findet noch andere Aaskafer, die diesen so ahnlich find, daß man sie nur an der dunkelbraunrothen glanzenden Farbe auf dem Bruftchilde, und auf den Flügel-

beden unterscheiden fann; Ropf aber, Bauch, Fuße und Fuhlhorner find glangend Sch halte fie fur eine bloße Abanderung der fdywarzen, da fie ihnen fonft in allen Studen gleichen.

6. Der schwarzleibige Naskafer; mit braungelbem Brustschilde mit einem großen ichwarzen Bled; und braungelben Glügeldeden mit zween schwarzen Punkten b).

Silpha corpore nigro; thorace testaceo, macula magna nigra; elytris flavo-testaceis, punctis duobus nigris.

Silpha (quadripunstata), nigra, elytris pallidis puncto baseosque medio nigro; thorace emarginato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 453. Syft. Nat. ed. 12. p. 571. no. 14.

In der Große und Gestalt des vorigen; fieben linien lang, und vier breit; in ben Farben aber febr verschieden. Bauch, Ropf, Guhlhorner und Fufe fcmarg; Die Bruftschildplatte und Flugeldecken ochergelb. In der Mitte des Bruftschildes ein großer schwarzer Fleck, und auf jeder Flügeldecke zween runde schwarze Flecke: einer bicht am Bruftschilde, und der andere mehr nach dem Bintertheile gu. Das Ruckens Schildgen auch schwarg, so daß es scheint, als lagen auf den Flugeldecken funf schwarze Punkte.

Un der Bruftschildplatte große Rande, und die an den Flügeldecken ziemlich

Uebrigens wie ben den andern Maskafern. breit.

7. Der mattichwarze Maskafer; mit vielen erhabenen Sockern, und bren ungleichen Kanten auf jeder Flügeldecke i).

silpha nigra opaca; elytris tuberculatis; lineis tribus elevatis in-

aequalibus.

Peltis nigra; elytris lineis tribus elevatis acutis, spatio interiecto veluti complicato, thorace scabro. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 120. no. 4. Le Bouclier noir chifonné à corcelet raboteux.

Kunf

b) Bouclier à quatre points noirs, der

Maskafer mit vier schwarzen Punkten Gozens entomol. Bentr. 1 p. 181. n. 14. Silpha quadripunetata, ber gelbe 21cotafer mit vier femargen Dunften. Onomat hift. nat. P. 7. p. 101. der Maskafer mit vier Dunften auf dem Ancken. Bergftrafere Rominel. I. p 24 no 7. t. 3. f. 7. der Vierpunkt. Schreb. Inf p. 2. f. 5.

i) Bouclier raboteux, ber bockerichte 2165, Fåfer

Der Berfaffer hat nachher bes Linne' Silph. rugosam Tom. V. p. 43. no. 5. t. 2. f. 21. nit

Grunde unter bie Schattenkafer gerechnet: Tenebi io rugofus alatus niger, corporcavato; thorace rugoso; elytric tuberculis scabris.

Bergsträffer, Momenel. 1. p 56, t. 9. f. 8. bat es icon eingefeben, daß biefer Degeerische Mastafer nicht des Ritters Rugofa fen nennt ibn Silpha Pellaeocephalos. Eber gebo. ret des Geoffr Bouclier noir chi fonnée bieber; baber wir auch ben Linneischen Rugolam wege gelaffen haben.

Im rten Bande p. 601 t. 44. f. 24. 25. hat der perr Degeer den eigentlichen Linneischen Silpham rugofam, Bouclier raboteux, bei

schrieben.

Fünf linien lang, und bennahe dren breit; oben ganz matt schwarz, unten etwace glänzend. Um Ropfe braune kurze Haare. Die dren langskanten auf dem Flügels decken haben nach hinten zu gleichsam Seitenaste. Zwischen denselben viele ungleiche glänzende Höcker. Sben dergleichen auf dem Bruftschilde, aber nicht so hoch, die hier gleichsam alles mit schwarzglänzenden Flecken auf schwarzem Grunde erfüllen. Die Fühlhörner kurzer als der Kopf und Brustschild, und die durchblätterte Keule kurz und diede.

Linne' hat angemerkt, daß man diese Aaskafer in den Hutten der Lapplan, der häufig antresse, worinnen sie das Pelzwerk, Fleisch und Fische zerfrassen.

8. Der haarichte, oben dunkelbraune, unten schwarze Rafer; mit drep Kanten auf den Flügeldecken, und haarbuschichtem Ropfe k).

Silpha (tomentofa) villosa, supra nigro-susca, subtus atra, capite tomentoso; elytris lineis tribus elevatis.

Fünfthalb linien lang, und dritthalb breit, ganz wie die vorigen, und daran weiter nichts merkwürdiges; als daß der Bruftschild und die Flügeldecken mit kleinen grauen, der Kopf aber mit langern braunrothlichen Haaren bewachsen sind, wodurch sich dieser Kafer sonderlich unterscheidet. Die Fühlhörner kürzer, als Kopf und Brustschild.

9. Der oben kastanienbraune unten braunrothe und braunrothrändige Naskafer; mit seche Kanten, und Hohlpunkten auf den Flügeldecken !).

Silpha (Cimicoides), supra suscentianea, ruso-marginata, subtus rusa; elytris lineis elevatis senis, punctisque excavatis.

Silpha (ferruginea); elytris lineis elevatis senis; thorace emarginato capite latiori. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 458. Syst. Nat. ed. 12. p. 572. no. 19.

Scarabaeus minor, e rufo fordide nigricans; elytris striatis. Rai. Hist. Ins. p. 84. no. 33.

Klein, nur vier Linien lang, und dritthalb breit, unten sehr pfatt, wie die Bettwanzen; Ropf, Bruftschild und Flügeldecken oben auf glanzend kaskanienbraun; der hornartige platte, weit vorstehende Rand braunrothlich, etwas durchsichtig. Bauch, Füße und Fühlhorner so braungelb, wie die Wanzen; die Augen aber schwarz.

D 3

k) Bouelier velu, der haarichte Mastafer. Gozens entemel Bentr I p. 193 no. 14. Silpha tomentoja, der rauche Mastafer.

1) Bouelier punaise, der wanzenartige Algokafer.

Gozeno entomol. Bentr I p. 184. no. 19. Silpha ferruginea, der vostfarbige Breitkopf. Onomat. hist nat. P. 7. p. 99. der braune Todtengraber.

An Voetii t. 40, no. 12

Die Füße weit kurzer, als ben andern, und die dren Glieder ber Fuhlhornkeule et.

To. Der braunrothliche, oben schwarzgefleckte, unten braunrothe und ungefleckte Naskafer ").

Silpha (maculata) fupra rufo-fusca, nigro-maculata, subtus rufa immaculata.

Silpha (grisea); elytris laevibus, thorace emarginato. Linn. Faun. Suec. ed 2. no. 464. Syst. Nat. ed. 12, p. 754. no. 30.

Rlein, dren linien lang, und ohngefahr zwo breit. Die Zähne stehen ben diesem weiter vor, als ben andern, und die weißgrauen Flügel zwenmal so lang, als der Körper. Die Fühlhörner, die der Käfer im Ruhestande unter dem Brustschilde zu verbergen pflegt, kürzer, als Kopf und Brustschild, und die dren Gelenke, welche den durchblätterten Knopf formiren, so dicht auf einander, daß er bennahe rund ist. Der flache, vor dem Brustschilde vorstehende, und der Rand der Flügeldecken ziemlich breit, und der erstere vorn ausgeschweift.

11. Der länglichte, schwarze, etwas ins Braune fallende Aaskafer; mit acht Kanten und Hohlpunkten auf den Flügeldecken ").

silpha oblonga fusco-nigra; elytris lineis octo elevatis punctisque ex-

Silpha (oblonga), nigra; elytris striis punctatis, lineis elevatis senis, thorace emarginato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 460, Syst. Nat. ed. 12. p. 572. no. 22.

Langlicht, ovaler, als die andern, aber klein, vierthalb kinien lang, und and derthalb breit. Unter dem Bauche sehr platt. Auf dem Ropfe und Brustschils de kleinere Hohlpunkte, als auf den Flügeldecken zwischen den acht Kanten.

12. Der schwarze länglicht, ovale, plattleibige Aaskafer; mit zween rothen Flecken auf jeder Flügeldecke .).

Silpha nigra oblonga depressa, elytris singulis maculis duabus rubris. Silpha (4-pustulata), oblonga nigra; elytris punctis duobus ferrugineis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 446. Syst. Nat. ed. 12. p. 570. no. 5.

m) Bouclier tacheté, ber geflectte Maskafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 188. no. 30. Sil, ha grifea, der Greis.

n) Bouelier oblong, ber langlichie 21as, fafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 185. no. 22. Silpha oblonga, der länglichtschmale Aaskafer.

Bergsträssers Momencl. I. p. 57. t. 9. f, 9. Silpha punctata, der punttirte Maskafer.

o) Bouelier a quatre points rouges, ber Naskafer mit vier rothen Punkten Gogens entomol. Bentr. I. p. 176. no. 5.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 176. no. 5. Silpha 4-pustulata, ver vierblätteriche Sauls holzkäfer. Onomat. hist. nat. P. 7. p. 102. der Maskäfer mit vier Flecken. Dermestes niger, coleoptris punctis rubris quaternis; elytris striatis: oblongus. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 106. no. 16. Dermeste à quatre points rouges, strié:

Diese kleine Aaaktafer, Tab. VI, fig. 20, 21, sind in der Größe sehr verschieden; einige dren, andere dritthalb, und noch andere zwo linien lang; und ohngefähr eine breit. Man findet sie oft in den Stubenfenstern. Der Brustschildgroß, und ganz herum ein kleiner platter Nand; also kein Dermestes. Un dem großenglatten Kopfe zween große, ziemlich weit vorstehende Zähne. Alle Theile glatt und ohne Haare. Die Flügeldecken nicht gestreift.

13. Der schwarze, kurzleibige Aaskafer; mit einem rothen Fleck, auf jeder Flügesdecke P).

Silpha nigra, corpore obtuso, elytris singulis macula vnica rubra.

Silpha (bipustulata), oblonga nigra, elytris singulis puncto vnico rubro.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 445. Syst. Nat. ed. 12. p. 570. no. 4.

Dermestes niger, coleoptris punctis rubris binis. Geoffr. Ins. Tom. h.

p. 100. no. 3. Le Dermeste à deux points rouges.

Noch kleiner, als der vorige, Tab. VI, fig. 22, 23, nicht ganz zwo linien fang, und eine breit. Die Zähne formiren eine vorstehende Spige. Un dem, obz gleich sehr schmalem Rande des Brustschildes und der Flügeldecken, kann man sehen, daß es kein Dermestes ist. Diese kleinen Aaskafer sind glanzend schwarz, die Füge aber braunroth. Auf jeder Flügeldecke ein einziger zirkelrunder rother: Fleck, ohngekähr in der Mitte. Einige unter dem Bauche braunrothlich, ande, re schwarz.

14. Der braunrothliche, schwarzgesteckte Aaskafer; mit zween konkaben Hohlpunkten auf dem Brustschilde; und ganz braunem Bauche 9).

Silpha (colon), nigra; elytris ferrugineo variis, thorace emarginato; duplici puncto impresso. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 462. Syst.. Nat. ed. 12. p. 573. no. 27.

So flein, als ein Floh, Tab. VI, fig. 24, wie der gesteckte, no. 10.

65. Der

p) Bouclier à deux points rouges, der Acchafer mit zween rothen Punkten Gözens entomol. Bentr. l. p. 176 no. 4, Silpha bipufulata, der Doppelpunkt. Onomat, dist, nat. P. 7, p. 99.

15. Der oben schwarze, und unten braune Aaskafer; mit braunrothen Rugen, und glatten Flugeldeden ").

Silpha (rufipes), supra nigra, subtus susca, pedibus rusis, elytris lae-

Giner der fleinsten, und nicht großer, als der vorige, wie in der Befchreibung.

den Hautfressern. D. Von (Dermestes).

ie Sautfreffer, Tab. VII, fig. 15, 18, 19, haben feulenformige Guhl. borner; die Reule oft durchblattert; der Bruftschild fonver, erhaben und uns gerandelt; eben fo die Flugeldecken; die Schenkel ohne Zahnkerben, und alle Jug.

blatter funfaliedricht.

Ihr vornehmites Unterscheidungszeichen, bestehet also in der Gestalt der Fühlhorner, fig. 16, die am Ende eine bald mehr, bald weniger langlichte Reule, de, fig. 21, de f, haben, die zuweilen durch tiefe Queereinschnitte in bren bis vier Belenke, oder so viele tamellen getheilt ift, durch deren Mittelpunkt ein feines Daber beift sie eine burchblatterte Reule (Clava Stielchen durchgehet. Das legte Gelenke, fig. 16, e, ift bide und gleichsam wie ein perfoliata). Rnopf; das gange Gublhorn aber eilfgliedricht; die fieben oder acht erften Glieder bald mehr, bald weniger langlichte Rorner.

Ich rechne aber noch zu diefem Befchlechte diejenigen Infeften, Tab. VII, f. 20, an deren Gublhorner die Reule minder deutliche oder tiefe Ginschnitte hat, die alfo gleichsam gang bichte, fig. 21, de f, ju fenn scheint, ob fie es gleich eigents lich nicht ift. Dahin gehoret der Geoffronsche Anthrenus, oder der Linneische Die Urfachen, die mich bagu bewegen, werd ich bernach genauer Byrrhus.

bestimmen.

Der

r) Bouclier à pattes rousses, ber Nothfuß. Gogens entomol. Bentr I. p. 193. no. 15. Silpha rufipes, der Nothfuß.

s) Linn. Syst. Nat. ed. 12. gen. 191. Der-

mestes Gozens entomol Bentr. I. p. 125. gen. 191. Dermestes; Specktafer; Sautrafer; Sauts fresser; Schabtafer. Voet. Scar. gen. 7.

Dermestes; Scarabés des Cadavres p. 61. Huidetorren, 51. Neuer Schaupl der Mattur IV. p. 545. Rleinkafer. Titil Lebrbuch ber M. G. p. 351. Speckkafer. Dictionn. raisonné etc. Tom. II. p.116. no. 23. Le Scarabé dissequeur. Fabric. Gen. Ins. c. Mantiss. p. 210. Beberts Raturl. für die Jugend III. p. 25. Specktafer Leste Anfangegr. ber M. G. I. p. 420. Schabkafer. ₭.

Der zweete Karafter ift der fonvere an den Seiten ungerandelte Bruftschild und die ebenfalls nicht fonderlich gerändelten Flügeldecken. Ansaemein ift auch ber leib mehr oder weniger langlicht, und die Flügel langer als der Rorper, unter ben Decken, die über ben gangen Hinterleib hergeben, jusammengefaltet.

Drittens find die Schenkel, fig. 17, c, ohne Zahnkerben, wodurch fie fich fattsam von den Starabaen unterscheiden, und bochftens nur am Ende derfelben, Endlich haben fie ftets an allen Fußblattern funf ge. 1, zwo Dornspiken haben. fornelte Glieder, de f g h; aber ohne Dornen; am Ende des legten, h, 3mo fleine Rrallen, O. und dies das langite.

Ich rechne auch hieher den Fugennkafer des Geoffron, fig. 23, (Cistela), weil die Fuhlhorner deffelben die durchblatterte Reule, fig. 25, de, haben; ohnerachtet die Glieder derfelben langlichter find, und weiter auseinander fteben, als ben den Ders mesten, da dieses Insett übrigens mit ihnen so viel abnliches hat, wie ich ben ber besondern Beschreibung deffelben zeigen werde.

Ulfo alle Infekten mit keulenformigen Suhlhornern; konveren, hohem, uns gerandeltem Bruftschilde; auch ungerandelten Flügeldecken; ungezähnelten Schen. feln; und füufgliedrichten Fußblattern, find mahre Sautfreffer.

Insgemein haben diese Rafer einen fleinen Rorper, laffen den Ropf nies berhangen, und ziehen ihn, wenn sie stille figen, oder wenn man fie anruhre, fast gang unter den Bruftschild guruck. Im legten Falle pflegen fie auch die Fuhlhorner und Juffe dicht unter ben leib anzulegen, und, wie todt, ohne alle Bewegung eine geraume Beit fo zu bleiben.

Die larven, Tab. VII, fig. 1, 2; Tab. VIII, fig. 1, 2, haben an ben bren erften Ringen des Rorpers feche hornartige Fuße; einen hornartigen Ropf mit Rahnen; zwen fleine Fuhlhorner und Bartfpigen. Der leib hat Ringe mit einer harten leder, oft hornartigen Saut, und ist zuweilen stark mit Haaren bewache Sie verwandeln sich in Mymphen ohne Gespinnfte, an irgend einem verborges nen Orte.

Diese Larven suchen ihre Mahrung bloß im Thierreiche. Denn fie leben insgemein von allen Urten aufgetrockneter Radaver, und pflegen davon alles Fleisch, selbst die Haut und nervichten Theile abzunagen, daß nichts als die Knochen übrig bleiben, die fie ofters auch anfressen: so daß fie nichts verschonen, wie die Thier, und Bogelfabis nette erfahren. Sie leben in den Saufern und an folchen Orten, wo fie Nahrung finden; als in den Speifeschranten und Borrathisfammern. Gie greifen auch bas Pelamert an, daß die haare abfallen. Den aufgetrodneten Infeften find fie ebenfalls febr gefährlich, die fie gang verzehren, wenn man fich nicht alle Mube giebt, fie gu

verwahren. Die Rafer leben von eben folchen Dingen, ob sie gleich auch nach ben

Blumen geben, und ben Bonigfaft aussaugen.

Se ist kein Thier in der Welt, das nicht, entweder seinen allgemeinen, oder besondern Nugen hatte. Diese Kafer, sur welche sich der Name Dissequuts (Zerstörer, Zersteischer) nicht übel schliekt, scheinen mir recht dazu gemacht zu senn, die Kadaver der Insekten, und anderer Thiere, wie auch die Haut und das trocke, ne Fleisch der todten viersüßigen Thiere und Wögel auf dem Felde zu verzehren. Diese Kadaver, und der Nest davon mussen nothwendig erst zergliedert, und in Ers de verwandelt werden, ehe sie wieder andern Naturprodukten, und besonders den Pflanzen zur Nahrung dienen konnen. Diesen Dienst leisten die Hautfresser oder Speckkäfer. Sie verrichten das in kurzer Zeit, was luft und Regen in vielen Mosnathen nicht thun würden, besonders an trockenen Orten, wo kein Regen hinkommt. Sie sind es, die mit Husse kaskafer (Silpha) dassenige bis auf die ersten Elemente zernagen, was die Fliegenlarven übrig gelassen haben. Denn diese verzeh, ren nur das weiche faule Fleisch; lassen die Haut, die Flechsen und nervichten Theise unberührt.

Hieraus erhellet ihre nahe Verwandschaft mit den Naskafern, an deren Gesschlecht sie sich anschliesen, weil sie auch keulenformig durchblatterte Juhlhorner has

ben, und fast einerlen Defonomie treiben.

1. Der schwarze Speckkäfer; mit aschfarbiger Vorderhälfte der Flügelde, den, mit schwarzen Punkten ').

Dermestes niger; elytris antice cinereis, nigro-punctatis.

Dermestes (lardarius), niger, elytris antice cinereis. Linn. Faun. Sueced. 2. no. 408. Syst. Nat. ed. 12. p. 561. no. 1.

Geoffr. Inf. Tom. I. p. 101. no. 5. Le Dermeste du lard:

Scarabaeus antennis clavatis; clavis in annulos divisis; quartus. Rai.

Hift. Inf. p. 107. no. 4.

Goed. Inf. Tom. II. t. 41.
Blank. Inf. Tab. 11. M.

Frisch. Ins. Tom. V. t.9.

Schaeff. Icon. t. 42. f. 2.

Die gemeinsten unter allen; viertehalb linien lang, und bennahe zwo breit, von länglicht ovaler Gestalt, Tab. VII, fig. 15. Ropf, Brustschild und Hin, terleib

t) Dermeste du lard, der Speckkafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 127. no. 1. Dermestes lardarius, der eigentliche Speck. kafer.

Voet Scar. gen. 7. Dermestes p. 57. no. 1. t. 31. f. I. Salpa; le Scarabé de Morue seche; de Stokvistor. Tener Schaupl. der Natur IV. p. 545. Dist. des Anim. Tom. II. p. 23. Sischers Maturgesch. von Livl p. 131. Leske Ansangsgr. der N.G. I p. 421. no. 1. Dessen Larve und Kafer sogar in Saceharo Saturni. terleib etwas mattschwarz. So auch die Farbe der Flügeldecken; die Vorderhälfte derfelben aber aschgran mit einigen schwarzen Punkten, wodurch eine breite Rücken, binde entstehet. Die Fühlhörner roftfarbig; die Füße dunkelbraun schwärzlich;, die Augen schwarz; das Bruftsück mit den vier Hinterfüßen, unten etwas aschfarbig, bloß von vielen kleinen Härchen, wie auch die Queerbinde über den Flügeldecken. Die schwarzen Punkte sind die Grundfarbe, weil hier die Haare sehlen. Auf dem converen Brustschilde auch einige aschgraue Kärchen.

Die Fuhlhorner, Tab. VII, fig. 16, eilfgliedricht; die dren legten Glieder, f g h, viel dicker, als die sieben vorhergehenden, c d. Dadurch formirt sich am Ende eine ziemlich dicke durchblatterte Reule, die mit dem Stiele des Fuhlhorns eis nen geraden Winkel macht. Das erste Glied des Fuhlhorns am Ropfe dicker, a b c, als die folgenden. Un den Fuhlhornern auch viele kurze Harchen.

Sie haben das mit allen gemein, daß sie den Kopf und die Fuhlhorner unter den Bruftschild; die Fuße aber dicht an den leib anziehen, wenn man sie berührt, und eine geraume Zeit in dieser Stellung, wie todt bleiben 4).

Als Kafer und larven findet man sie in den Hausern, wo sie das trockene geräucherte Fleisch, Speck, die aufgetrockneten Thierblasen, die praparirten Wögel und Insekten in den Kabinetten verzehren. Wenn sie an dergleichen Wögel gerasthen, so verzehren sie daran alles Fleisch bis auf die Knochen, und dadurch fallen auch alle Federn ab *). Ja! sie skeletiren die Kadaver weit besser, als es die Hand des geschicktesten Unatomen vermag, und vom Pelzwerk fressen sie alle Haare ab.

Die Larven, Tab. VII, fig. 1, sind ohngefahr acht Linien lang, und ha, ben an den dren ersten Mingen des Körpers sechs hornartige Füße, fig. 3, i i i, i i i, Bucken, fig. 2, Ropf und Füße kastanienbraun; der Bauch weiß, fig. 3, ausser den

a) Et scheint dies ein besonderer Naturtrieb ben diesen Inseten zu senn, der zu ihrer Dekonomie erfordert wird. Ob sie es gleich ohne eigentliche Absicht zu thun pflegen; so erreichen sie doch dadurch die Absicht, daß man sie überssiehet, oder für todt hält. Es ist also ein Trieb der Selbsterhaltung und Vermehrung ihrer Art, den man immerhin Insetenlist nennen mag. Nicht nur, wenn sie berührt werden, stellen sie sich an, als ob sie todt wären; sondern auch, wenn sie an die Orte hinsiegen, und niederfallen, wo sie ihre Nahrung wittern. In der reinlichsten Stube, in den saubersten Insetenkabinetten ist man vor diesen kleinen Spions nicht sicher. Ich hab' es oft erlebt, wenn ich wohlverwahrte Insetenkalten ausgezogen, und Kreunden gezeigt habe, daß ein solcher Dieb ganz unvermuthet ist angestogen ges

kommen, ohne daß ich wuste, wo er her kam. Er siel gerade in den Insektenkassen, und blieb wie tod liegen. Die andern merkten das nicht einmal. Sätt' ich ihn nicht wahrgenommen, und gleich getödtet; so wurde er bald aufgelebt senn, und die Insekten angefressen; oder, wenn es ein befruchtetes Weibchen war, seine Eper an dieselben gelegt haben. Darauf muß man ja ausmerksam senn, wenn man seine Insekten er, halten will.

x) Man nehme daher zum Ausstopfen keine folche Bogel, die sich entweder noch mausen, oder zu jung sind, und Blut in den Federkielen haben. Denn ich habe bemerkt, daß der Dermestes allemal zuerst nach solchen unausgewachsenen blutigen Federkielen gehet.

bren oder vier legten Mingen, welche braun find. Der langlichte leib wird alls

mablich bicker, und endigt fich wie ein stumpfer Regel, fig. 2, B.

Der Ropf, fig. 2, a, und fig. 4, hornartig, und rundlicht. Der Schedel theilt sich durch Rahte in dren Stücke; das mittelste dreneckig, wie ben den Raupen. Die benden Juhlhörner kegelförmig, fig. 4, a a, und drengliedricht. Un jeder Seite ben den Juhlhör, nern sechs Augen, y y, wie kleine schwarze Knöpke, die nach fig. 5, in zwo krummen Parrallellinien liegen, deren Höhlung nach dem Worderkopke zu stehet. Die karve hat also zwölf Augen, wie die Raupen. Vorn am Kopke, Tab. VII, fig. 4, c c, zween starz ke braunschwärzliche Zähne, fig. 6, d d, mit dren kleinern Zahnipisen. Will man die Zähne sehen; so muß man den Kopk etwas drücken. Die Bartspisen, fig. 4, b, sehr kurz, und an den Seiten einige Härchen.

Der Körper zwölfringlicht. Oben auf jedem Ninge, ausser dem letztern, eine erhabene braune, mit zwo von einander stehenden Haarreihen besetzte Queerbinde, fig. 7, 88. Die Haare der ersten Neihe stehen nach dem Kopfe, der zwooten nach dem Schwanze zu. Darunter sehr lange Haare, daß die larve ziemlich rauh und braunroth aussiehtt. Der Theil des Ninges vor der erhabenen Binde, ist glatt, und braunschwärzlich, b b; seine Haut eben so hornartig, als die Binde; das Uebrige aber an dem Ninge, d d, weiß und weich. Die Haut unter dem Bauche weiß, und pergamentartig, mit vielen kleinen hellbraunen Haaren, sig. 3. Der Hinterstheil oben auf den Ningen weiß, der aber nicht eher erscheinet, als bis sich die larve so start ausgedehnet hat, wie sie hier ben sig. 2, vorgebildet ist. Sonst liegen die Ninge über einander, und verdecken die weissen Theile, daß die larve ganz braun aussiehet.

Auf dem lestem Rinde, B, zwen braunschwärzliche spisige Hörner, fig. 8, c c, die nach dem Schwanze zustehen. Um Ende des nämlichen Ringes eine kes gelformige abgestußte Fleischwarze, fig. 3, B, der sich die larve, als des siebenten Fußes bedient, die sie aufblasen kann, und sich damit in allerlen Richtungen auf dem Boden anstämmet, wenn sie kriechen will, so daß sie solche vor den Vorderfüssen vorsstreckt, und also ziemlich geschwind fortkommen kann. Die hornartigen Füße, Tab. VII, sig. 3, i i i, und so weiter, bestehen aus dren Haupttheilen, sig. 9, a b c d, und haben am Ende nur eine kleine Kralle, e.

Goedart und Blankart haben auch der sonderbaren Erkremente gedacht, wels che diese karven in langen, aus vielen braunen oder schwarzen, ungleichen, an einander gereiheten Körnern, fig. II, ab cde f, bestehenden Fäden, fig. 10, ab, von sich geben ?).

Diefe

⁹⁾ Mandarf nur im Sommer ein Stud Blafe, womit man die Glafer verwahret; nagmachen, und zusammengedruckt hinlegen; so wird man nach einigen Tagen diese Larven mit ihren son

berbaren Kabenerfrementen barinnen finden. S. Fabricii Syst. entomol. p. 55. no. 1. "Larva Scybala inter vorandum ex ano protrudit, concatenata pendula. "

Diese larven pflegen sich auch oft zu häuten, und wenn man die aufgetriebe, nen Häute nicht recht ansiehet; so wird man sie für die larven selber halten. Die Ropfhaut der dren oder vier ersten Ninge ist, oben auf, der länge nach, gespalten, und hier friecht die larve aus. Gredart versichert, daß sie sich zehnmal häuteten, welches ich aber nicht mit Gewisheit behaupten kann.

Zu Ende des Augusts verwandelten sich meine Larven in Nymphen, fig. 12, 13. Borher verbergen sie sich, wo sie konnen. Diejenigen, die ich mit einem kleis nen trockenen Bogel fütterte, frochen theils zwischen die Federn, theils in die Haus fen ihrer eigenen Exfremente, und vollendeten darinnen ihre Verwandlungen.

Die Nymphe, fig. 14, ist weiß mit braungelblichen Augen, und einigen kleinen gleichfarbigen Queerstreifen auf dem Rücken. Daran schon alle Theile des künftigen Räfers: Kopf, fig. 14. t; Augen, yy; Jüße, i i i i i; Flügelsscheiden, a a, und das Uebrige. Insgemein liegen sie ganz stille; berührt man sie aber, so schlagen sie stark mit dem Hinterleibe um sich. Ohngefahr vier Wochen nachher kam der Dermestes, fig. 15, dum Vorschein.

2. Der schwarze, aschgrauschattirte Hautfresser; mit aschgrauweißlichem Bauche; und einem mit rostfarbigen Haaren bedeckten Rücken, schildgen 2).

Dermestes (nebulosus) niger, cinereo-nebulosus; corpore subtus albido cinerascente, scutello hirsuto ruso.

Dermestes (murinus), tomentosus oblongus, susco-cinereoque nebulosus, scutello luteo. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 426. Syst. Nat. ed. 12. p. 663. no. 18.

Dermestes laevis niger cinereo-nebulosus, scutello luteo. Geoffr. Ins.
Tom. I. p. 102. no.7. Le Dermeste à écusson jaune.
Frisch Ins. Tom. IV. t. 18.

Don eben der Größe und Gestalt, als der vorige; aber ganz schwarz, nur unter der Brust, und unter dem Bauche, wegen der vielen Haare, Mausefahl. Unter der lupe sieht man, daß die vielen dunkel aschgrauen Schattirungen auf dem schwarzen Grunde des Rückens und der Flügeldecken ebenfalls von kleinen Har, chen entstehen. Die Fühlthörner schwarz, kurz und dicke, sonst wie ben dem vorigen.

P 3 3. Der

2) Dermeste nebuleux, der neblichte Saut: freffer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 136. no. 18. Dermestes murinus, das Mausekaferchen.
Voet. Scar. gen. 7. Dermestes p. 57. no. II.

Voet, Scar. gen. 7. Dermestes p. 57. no. II. t. 31. f. II. Cadaverulentus; le Cherche. Charogne; De Krengenzoeker, femina. f. III. Mas prioris. Nervicaptor; l'epluche Tendon; de Peccappluizer

Fischers Maturgesch, von Livl. p. 131.

3. Der ovale schwarze Hautfresser; mit einem weissen Punkt auf jeder Klügeldecke a).

Dermestes (bipunctatus), ovatus niger, elytris singulis puncto albo. Dermestes (pellio), niger, coleoptris punctis albis binis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 411. Syst. Nat. ed. 12. p. 564. no. 4.

Geoffr. Inf. Tom. I. p. 100. no. 4. Le Dermeste à deux points blancs. Scarabaeus parvus, corpore brevi susce selytris ad marginem interiorem, paulo supra mediam longitudinem, puncto albo notatis. Rai. Hist. Inf. p. 85. no. 35.

Frisch. Inf. Tom. V. t. 8. Schaeff. Inf. t. 42. f. 8.

Der eigentliche Pelzfresser: britthalb Linien lang, und anderthalb breit. Born und hinten gleich breit, aber etwas platt. Oben glänzend schwarz, unten matt. Auf jeder Flügeldecke, ohngefähr in der Mitte der Länge, mehr am Insnen, als Aussenrande, ein weisser Punkt, und auf dem Brustschilde, dicht ben dem drepeckigen Rückenschildgen, der dritte: alle dren von kleinen weissen Härchen, die man durch Reiben leicht aufheben kann. Un jedem Brustschildwinkel noch ein kleisnerer matterer weisser Punkt. Die Fühlhörner, wie gewöhnlich.

Sie leben von eben folchen Dingen, wie der Speckkafer; besonders aber vom Pelzwerk, daran sie erstaunlichen Schaden thun, wenn man sie einnisten läßt. Man trift sie allenthalben in den Häusern an: nur zu Leufsta sind sie

feltener, ale bie Speckfafer.

Ihre Larven sehr länglicht mit einer harten glänzend braunröthlichen Haut: fechs hornartigen Füßen, und rothhaaricht. Der lange Schwanz ist merkwürdig. Er bestehet aus vielen suchsrothen langen, mit dem Körper in einer Horizontallinie stehenden Haaren, wie ein Besem. Ihr Gang ist sonderbar, gleicend und gleiche sam stoßweise.

4. Der långlichte, mausefahle, kurshaarichte Hautfresser; mit braungelben Füßen, und schwarzen Augen b).

Dermestes (tomentosus), oblongus villosus griseo-murinus; oculis nigris pedibus fulvis.

Rlein,

a) Dermeste à deux points blanes, ber Gautsresser mit zween weissen Puntten.
Gözens entomol. Bentr. 1. p. 128. no. 4.
Dermestes Pellis, der schwarze weißgesteckte Speckkäfer. Reuer Schaupl. der Nat. IV. p. 546. Leske Anfangegr. der N. G. I. p. 421. no. 2. Dist. des Anim. II. p. 23.

b) Dermeste velu, ber haarichte Sauts fresser.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 142 no. 7. Dermestes tomentosus, das englische Munf. kaferchen.

Rlein, Tab. VII, fig. 18; nur zwo linien lang, und eine breit : langlicht. oval und oben fonver, fig. 19; Ropf, Bruftschild und Flügeldecken oben auf mau, fefahl, von vielen aufferft furgen Saaren, auf braunem Grunde. Unten die Rlus Decken glangendbraun. Die Fuße braungelb, fast roftfarbig: fo auch die Subl, borner mit der durchblatterten Reule. Unter dem Baude braungraulich. Ropf insgemein niederhangend.

5. Der schwarze, langlichte Sautfreffer; mit zwo wellenformigen weißlichen Querftreifen auf den Flügelbecken .).

Dermestes oblongus niger; elytris fascia alba duplici transversa undulata. Dermestes (undatus) niger; elytris fascia alba lineari duplici undulata. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 410. Syst. Nat. ed. 12. p. 562. no. 3. Schaeff. Icon. t. 157. f. 7.

Fast wie ber zwenpunktirte no. 3. aber etwas fleiner, und ber Bruftschild vorne fdmaler, als hinten, bennahe fegelformig. Die benden afchgrauweißlichen, weit auseinan, ber stehenden, wellenformigen Queerstreifen auf den Flügeldecken von fleinen Saaren. Unfferdem noch durch andere Barchen, auch auf dem Bruftschilde, besonders in ben benden Winkeln, artig gefprenkelt. Die Gublborner, wie ben andern.

6. Der ovale schwarze Sautfresser, mit weissen Schuppchen, und rother Naht auf den Flügeldecken d).

Dermestes ovatus niger; maculis squamosis albis; sutura elytrorum rubra. Dermestes (scrophulariae) tomentosus maculatus, sutura elytrorum rubra. Linn. Faun. Suec. ed. 2, no. 429.

Coccinella villosa, coleoptrorum margine inflexo suturis rubris. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 412.

BYRRHVS (scrophulariae), niger; elytris albo-maculatis, sutura sanguinea. Linn. Syst. Nat ed. 12. p. 568. no. 1.

Anthrenus squamosus niger; fascia punctisque coleoptrorum albis, suturis fuscis. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 114. no. 1. t. 1, f. 7. L' Anthréne à broderie.

Schaeff. Elem. t. 17. Icon. t. 176. f. 4.

Heber dieses fleine Inseft, Tab. VII, fig. 20, wie auch über bas folgende, find die Entomologen lange uneins gewesen, ju welchem Geschlecht es gebore.

c) Dermeste onde, ber geflammte Sauti

Gogens entomol. Bentr. I. p. 128. no. 3. Dermestes undatus, das Wellenkaferchen. Neuer Schaupl. der Nat. IV. p. 546. Dist. des Anim. Tom. II. p. 23.

d) Dermeste de la Scrophulaire, ber Braun: wurznager.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 168. no. 1. Byrrhus Scropbulariae, das gefprenfeltelinolle faferden.

Bergftraffere Nomencl. I. p. 68. t. 11. f 9. to. Leste Anfangegr. ber D. G. I. p. 422: foll mit dem Rabinettafev, B. Mufaeorum eine Art ausmachen.

ne' rechnete es anfänglich zu den Kozzinellen; ben genauerer Untersuchung aber zu den Dermesten. Geoffron machte daraus, wegen der dichten, aus einem etwas platten Stück bestehenden Fühlhörnerkeulen, ein eigenes Geschlecht: Anthrenus, dem Linne' nachmals gefolget ist, und nur den Namen in Byrrthus verändert hat, den Geoffron einem andern Geschlecht, namlich den Bohrkafern (Vrillette, Ptinus Linn.) gegeben hatte.

Meines Erachtens gehört dieses Insekt zu den Dermestent, weil es, besonders im Larvenstande, gar zu viel ahnliches mit ihnen hat. Obgleich die Fühlhörners keule benm ersten Unblick dicht, und nur aus einem Stück zu bestehen scheint; so ist sie es doch nicht wirklich; sondern hat dren besondere, enge, in einandersteckende Stücke. Ware das aber auch nicht; so würd' ich es doch für einen Dermesten hal, ten, weil dies nicht allein den wesentlichen Karakter derselben ausmacht.

Man findet dies Kaferchen, Tab. VII, fig. 20, oft auf allen Blumenarten, bestinders auf dem Flieder, und wilden Obstbaumen): eben so häufig aber auch in den Häusern, und an den Orten, wo es die Eper ablegen, und die Larve Nah, rung sinden soll.

Es ist nur eine, und dren viertel kinie lang; aber eine breit. Folglich der Körper bennahe rund: oben platt, unten sehr konver. Ropf, Brustschild und Flüsgeldecken oben auf glanzend schwarz, mit vielen kleinen weissen Flecken, besonders an den Winkeln des Brustschildes, die im Grunde nichts anders sind, als überauskleine weisse, mit einigen rothlichen vermischte Schuppchen f), die man leicht ab, wischen kannn. Der Bauch ist durch kleine, auf schwarzem Grunde liegende Schüpp, chen, graubraum.

Die Fühlhörner, Tab. VII, fig. 21, nicht länger, als der Ropf; die Reule daran bestehet wirklich aus dren, durch Queerlinien bezeichneten, aber enge in einander steckenden Theilen, de f. Die hornartigen Flügeldecken liegen etwas an den Seiten herunter, und formiren sich um einen Theil der Brust herum.

Wenn man diesen kleinen Dermestes berühret; so zieht er den Kopf unter den Brustschild, und die Füße dicht an den Körper, wo die Hüften ordentlich in gewisse Höhlungen einpassen, und stellt sich wie tod an. Unten auf jeder Seite des Brustschildes befindet sich ebenfalls eine tiefe Höhlung für die Fühl, hörner fig. 22, a a. In solcher Stellung scheint er weder Füße, noch Fühlhörner zu haben, und siehet wie eine runde Rugel aus.

frostop vermittelst einer, in einem Spiegel eine gesaßten Linfe sehr deutlich seben kann. Dies Raferchen ist überhaupt für das Mitrostop und das Auge ein herrliches Objekt, zumal wenn man es des Abends ben kichte mit dem Kollestivzglase betrachtet. An Schönheit übertrift es aber der Curculio argentatus L. no. 73.

e) Borguglich in den Bluthkelchen der niedrigen Franzbirnbaume, in manchem Fruhjahre, ben taufenden.

f) Kast eben so gestaltet, wie die Staubser bern ber Papilioussingel. Sie stecken mit ord bentlichen Rielen, in kleinen, nach Linien gezocenen Löchern, die man mit einem Zirkelmi:

Die Larve hat sechs hornartige Füße, und ist bennahe schwarz, aber sehr haaricht. Ueberhaupt gleicht sie der folgenden Urt. Sie befindet sich in den Häusern, besonders im Rauchwerk. Doch nahret sie sich auch von todten Insekten und trockenen Bögeln, wie die Speckkaferlarven.

7. Der ovale dunkelbraune Sautfreffer, mit grauen Schuppchen 8).

Dermestes ovatus fuscus obscurus; maculis squamosis griseis.

Dermestes (Musaeorum), tomentosus maculatus; elytris puncto albo.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 430.

Coccinella villosa, coleoptrorum margine inflexo; thoracis macula bafeos vtrinque alba. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 411.

BYRRHVS (Musaeorum) nebulosus, elytris subnebulosis, puncto albo. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 568. no. 2.

Anthrenus squamosus niger; elytris suscis; sascia triplici undulata alba. Geoffr. Ins. Tom. 1. p. 115. no. 2. L'Amourette.

Sanz wie der vorige, nur noch fleiner, Tab. VIII, f. 11, 12. Die Schüppchen auf dem Kopfe, Bruftschilde und Flügeldecken formiren weißliche und gelbliche Querwellen. Die meisten an den benden Hinterwinkeln des Brustschildes. Füße und Fühlhörner dunkelbraun. Die Flügeldeckennaht nicht roth, sondern, wie das übrige, braun. Unter dem Bauche auch weisse Schüppchen. Die Fühlhörnerkeule rundlicht, und wie ben dem vorigen.

Die Schuppen dieses Kafers sind ausserordentlich klein. Unter dem Vergrößerungsglase haben sie die Gestalt des Federstaubes auf den Schmetterlingsflügeln, und sind dreneckig, fig. 13. Die Spise des Drenecks steckt in der harten Haut, und der Grundtheil, oder die Höhe der Schuppe, ist bald leicht gezähnelt, bald ganz glatt. Sie sisen nicht sehr vest, sondern lassen sich leicht abwischen, da dann der Grund ganz schwarz, und ungesleckt erscheint. Needham b hat schon dergleichen Schuppen an einem kleinen Narzisenkäfer bemerkt und abgebildet, den ich aber für den unfrigen halte. Man sindet sie ebenfalls auf allen Blumenarten. Doch haben diese Käserchen nicht allein solche Schuppen: verschiedene Rüßelkäfer haben sie auch.

Der hier vergrößerte Kafer, fig. 12, ist so vorgestellt, als ob er gienge, und den Kopf vorgestreckt hatte. Ben der mindesten Berührung zieht er sich, wie der vorige, zusammen. Sie sind häufiger, als diese. Man findet sie zu allen Zeiten auch in den Häusern, und sie leben von eben solchen Dingen, wie die Speckkäfer.

g) Dermeste des Cabinets, der Rabinet, Fåfer. Gözens entomol. Bentr. I. p. 169. no. 2. Byrrhus Musaeorum, der Rabinetkafer.

b) Nouvelles decouvertes faites avec le Microscope. Leide 1747. Chap. 9. p. 105. t. 5. f. 8 – 12.

Die Larven dieser Rafer, Tab. VIII, fig. 1, 2, sind auch sehr gemein, und den Insektensammlern mehr, als zu bekannt. Sie bohren sich in die Schrans fe und Schachteln ein, worinn man dergleichen verwahrt, und verzehren sie bis auf die Flügel, die nichts nahrhaftes für sie haben. Sammlungen von Bos

gein, Rauch, und Pelzwerk von allerlen, verschonen fie eben so wenig.

Wenn sie recht ausgewachsen sind, beträgt ihre länge ohngefähr zwo linien, und ihre Breite eine. Der Körper kurz und dicke, fig. I. Der Kopf und ganze Körper sehr haaricht, fig. 2, besonders an den Seiten, und hinten. Der Körzper hat zwölf Ninge; an den dren ersten die sechs hornartige Füße, fig. 3. Kopf und Nücken dunkelbraun; ihre Haut lederartig, in den Ningsugen aber pergament, artig und weißgrausich, daß auf dem Nücken weisse Queerbinden erscheinen, wenn sie sich ausstreckt. Die Nücken, und Seitenhaare sisen bloß auf den hornartigen Platzten, aber nicht auf den weissen Vinden. Alle diese Haare, wie auch die Kopshaare, sind braunröthlich, und die Füße hellbraun. Der Bauch, sig. 3, ganz weißgraus lich, etwas gelblich, mit einer weichen und biegsamen Haut, auf der sehr regelmäßig ge Schichten brauner kurzer Haare stehen.

Der Ropf, fig. 2, t, rundlicht hornartig, und wie ben der Larve des Specks Käfers. Die benden kleinen Fühlhörner kegelförmig, und nur zwen oder drenglies dricht. Die benden Fresizähne hornartig und schwärzlich. Der ganze Kopf aber weit haarichter, als ben der großen vorerwehnten Larve. Die Haare desselben brauns rothlich, und ziemlich dicke. Die Füße, wie ben der obigen Larve, Tab. VII,

fig. 9. Die Seitenhaare wie fleine Straufigen.

Alle Kopf . und Leibhaare haben kurze Spißen, wie Dornen, Tab. VIII, fig. 6, wie ben den Haarraupen. Sie sind ausserst fein, und man kann sie nur

burch ein Waffermikroffop entdecken.

Das merkwürdigste an der Larve sind sechs Büschel langer Haare am Schwans ze, wie Pinsel, die eine schräge Stellung haben, fig. 2, pp. Un jeder Seite dren, und, so viel ich habe wahrnehmen konnen, an den Seiten des neunten, zehnsten und eilsten Ringes dergestalt, daß, die benden gegen über stehenden mit ihren Enden auf dem Rücken zusammenstossen, und also einen Winkel sormiren, dessen Oefnung auf der Kopfseite ist, fig. 2, pp. Im Ruhestande haben sie diese Stels lung. Wird aber die Larve etwas unsachte behandelt; so sträuben sich die Haare, und breiten sich aus wie ein kleiner Fächer, oder wie die Stralen eines Zirkels, fig. 4, pp, rr, ss, welches einen artigen Unblick giebt, und der Schwanz aussieht, als wär er mit sechs kleinen offenen Fächern besest. Sobald die Larve Nuhe merkt, so lassen sich diese Haarbüschel wieder auf den Körper nieder.

Micht bloß die Bewegung der Haare ist merkwürdig, sondern auch ihre Gestalt. Zedes Haar bestehet aus einer Reihe kleiner kegelformiger, aneinander ge,

seßter

seiter Theile, die mit der Spise nach der Wurzel des Haars zu stehen, und deren Fadenchen, die sie verbinden, unbegreislich fein sind, fig. 5, a b. Um Ende des Haars selbst eine dicke langlichte kegelformige Reule, d, die vorne spisig zu lauft. Das dicke Ende sist an dem vorhergehenden Theile mit einem sehr dunnen Fadenchen, und dieser letzte, erst genannte Theil, fig. 5, c, ist zwenmal größer, als die anz dern, woraus der Stamm des Haars bestehet. Alle Haare der sechs Aigretten sind von einerlen Art, und man konnte sie Stralenhaare (rayonnantes), nennen; allein die auf den benden hintersten Aigretten sind kurzer, als auf den vier übrigen. Alle sind sie aber hellbraungelblich. Ware die Endkeule derselben platt; so hätten sie die völlige Gestalt einer Picke. Man kann fast nichts künstlichers, als diese Haare sehen.

Die Absicht kann man nicht leicht bestimmen, warum die larve, wenn sie berührt wird, diese Haare aufrichtet. Bielleicht geschieht es, ihre Feinde zu erschres den, oder auf eine, uns unbekannte Art, zu beschädigen. Fast auf eben die Art steigen sie in die Hohe, wie die Stachelschweine, wenn man sie bose macht, oder sich

ihnen nabert, ihre Stacheln aufrichten.

Im Ende des Körpers ein Schwanz, fig. 2, q, von zwen Buscheln langer Haare, fig. 4, qq, die sehr deutlich von einander abstehen, und jeder sieben bis acht Haare hat, die, je weiter sie vom Körper abgehen, auch desto weiter aus eins ander stehen. Diese Haare haben weder Dornen, noch gegliederte Theile, und sind ganz glatt; sie haben aber eine andere merkwürdige. Eigenschaft, nämlich sie sind bes weglich, wie die Stralenhaare, und die larve kann sie aufrichten. Sie giebt ihnen auch, so oft man sie berührt, und sie die Ligretten aufrichtet, eine zitternde Bewegung.

Fast in allen Jahreszeiten findet man diese Larven in den Häusern und Ram, mern. Man siehet sie oft an den mit Kalk überzogenen Wänden, besonders in solz chen Kammern herumfriechen, die nicht allzureinlich gehalten werden. Sie suchen überall ihre Nahrung, und wenn sie todte Fliegen und Insesten antressen; so fangen sie gleich ihre Mahlzeiten au. Sie überleben den Winter, und verbergen sich; im Frühjahr aber sommen sie wieder zum Vorschein. Sie friechen langsam, und gleiten nur auf dem Boden fort. Berührt man sie; so ziehen sie den Kopf ein, krümmen sich unterwärts, und bleiben eine Zeitlang unbeweglich liegen.

Ich habe diese tarven einige Jahre durch in schwarzen Hornbuchsen erzogen, worinn sie sich verwandelten, und von einem Jahre zum andern vermehrten. Merk, würdig war es, daß sie selbst das Horn anfraßen, und besonders am Oberrande der Buchse große Höhlen machten. Alle thierische, aber trockene Materien, sind also nach ihrem Geschmack; das hatt' ich aber kaum geglaubt, daß sie Horn fressen würsden, und ich hatte sie eben deshalb in solche Buchsen eingesperrt, damit sie mir nicht

entkommen mögten.

Im Man oder Junius pflegen sie sich insgemein in Nymphen zu verwandeln, woben ich einige Merkwürdigkeiten wahrgenommen habe. Die karve streift vorher die Haut nicht ganz ab; sondern sie spaltet nur langs dem Rücken vom Kopfe bis zum Schwanze, Tab. VIII, fig. 7, und indem dadurch die Rande weit von einan, der abtreten; so entstehet eine große Defnung, daß man einen guten Theil der Nyms, phe sehen kann, sip. 7, n. Darinn bestehet die ganze Veränderung, und die Nymphe bleibt so lange in der karvenhaut liegen, bis die Verwandlung des Kafer, chens erfolgt. Das aber ist merkwürdig, daß sie darinn ganz fren, ohne die mindeste Verbindung mit derselben liegt. Nur der Schwanz hängt noch inwendig mit der Haut etwas zusammen, damit der Kafer sich desto leichter davon losmachen kann. Sonst würd' er die Haut mit fortschleppen mussen. Die sechs Füße sind leere Hautz sutterale, worinn sie vorher gesteckt haben.

Un der Anmphe, fig. 8, 9, 10, ist nichts merkwürdiges. Sie ist milchweiß, etwas gelblich, und die Augen braunroth. Die Gestalt oval, etwas platt, und der Hinterleib kegelformig, fig. 10, u. Daran schon alle ausserliche Theile des Insekts, die Fühlhorner, a; die Füße, i; die Flügelscheiden, f, u. s. Sie hat viele kurze hellbraungelbliche Haare an sich, die auf dem Rücken und Kopfe, wie Uigret, ten, stehen. Nach einigen Tagen kam das Käferchen zum Borschein; fig. 11, 12.

Ich hatte mir kaum vorgestellt, daß auch diese karven den Unfallen der Schlupfwespen ausgesetzt waren, hatt' ich nicht davon augenscheinliche Beweise gehabt. Unter meinen vernympften karven waren einige, unbeweglich, mit sehr langgestrecktem Körper, sig. 14, und langsgespaltener Nückenhaut, f; die Spalte aber nicht so breit und offen, als ben den andern. Unfänglich dacht' ich, die Nymphen wären ben der Verwandlung gestorben; da ich sie aber öfnete; so zeigte sichs, daß sie Schlupswespenlarven ben sich gehabt; denn in jeder steckte eine gewöhnliche Schlupswespennymphe. Die Nymphe war so dicke, daß sie die ganze karvenhaut ausfüllte. Uls karve hatte sie darinnen inwendig ein weißseidenes Gespinnste gemacht, davon ein Theil oben aus der Spalte herausstand, f. Vermuchlich war die Haut durch die wiederhohlten Bewegungen der feindlichen Nymphe aufgeplaßt.

Die Schlupfwespen kamen aus, hatten aber nichts besonderes. Sie waren schwarz, mit braunrothlichten Füßen. Der ovale Hinterleib hieng mit einem langen Stielchent am Brustschilde. Die Fühlhörner fast so lang, als das ganze Insekt, und in ihrer länge gleich dicke.

8. Der ovale, oben schwarzkupferfarbige; unten ganz schwarze Haut, fresser; mit unterbrochenen kupferfarbigen Streifen auf den Flügeldecken i).

Dermestes ovatus, supra nigro-aeneus; subtus totus niger; elytris fasciis interruptis aeneis.

Dermestes (Pilula), tomentosus, ovatus susco-nebulosus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 427.

BYRRHVS (Pilula), fuscus, elytris striis atris interruptis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 568. no. 4.

Cistela subvillosa viridescens, fasciis longitudinalibus suscis interruptis.

Geosfr. Ins. Tom. I. p. 116. no. 1. t. 1. f. 3. La Cistele satinée.

CISTELA. Schaeff. Elem. t. 45. Icon t. 95. f. 3.

Dieses merkwürdige Insekt, Tab. VII, sig. 23, dessen larve noch unbekannt ist, hat Linne' bald zu den Mordellen, bald zu den Dermesten, endlich zu den Byrrhen gerechnet; Geoffron aber hat daraus ein eigenes Geschlecht: Cistela, Fugenkäfer k), gemacht. Meines Erachtens gehört es zu den Dermesten, weil es alle Kennzeichen derselben hat. Die Fühlhörner haben eine am Ende etwas durche blätterte Keule; der Brusschild kegelförmig, und ungerändelt; der Kopf hängt unter demselben herunter; die Füße breit, und an allen Fußblättern fünf Gelenke. In der Gestalt viel ähnliches mit dem Braumwurznager, und Kabinetkäfer, ausser daß die länglicht, ovale Fühlhornkeule am Ende dren oder vier, durch ein Querfädenchen in der Mitte, geschiedene Gelenke hat.

Man findet sie von verschiedener Größe. Die größten vier linien lang, und drittehalb breit; die kleinsten drittehalb lang, und eine und dren Biertel breit. Die erstern bennahe wie eine ordentliche Erbse. Moch andere von Mittelgröße; alle aber in Sestalt und Farbe gleich. Dben auf die Farbe so durcheinander gescheckt, daß sie schwer abzubilden und zu beschreiben ist: schwarz, wie Eisen, mit glänzendkupferzunnen Schattirungen. Auf den Flügeldecken ebenfalls kupfergrüne, durch schwarze Flecke unterbrochene längsbinden, die bloß von kleinen Haaren entstehen, die man leicht wegwischen kann. Alsdann sind die Flügeldecken ganz schwarz. Der Bauch aber, die Füße und Fühlhörner beständig schwarz. Das kleine Rückenschildgen wie ein kleiner schwarzer Sammetseck. Einige sind auf den Flügeldecken goldgrün, mit dunklen Flecken gescheckt.

Der Körper oval, sehr konver, und überall mit einer harten hornartigen Haut bedeckt. Der Brustschild ebenfalls sehr konver, ungerändelt, und nach benden Winskeln spisig zulaufend; vorn aber nimmt er etwas ab, und formt sich um die Seiten

i) Dermeste Pilule, der Pillenhautsresser.
Gözens entomol. Bentr. I. p. 170. no. 4.

Byrrhus Pilula, die Pillenfugel.

3 herum,

k) Hist, des Ins. de Paris. Tom. I. p. 115.

herum, wie denn auch die Flügeldecken etwas um die Brustseiten herumtreten. Die ausgebreiteten weissen Flügel länger, als der Hinterleib. Die Fühlhörner, Tab. VII, fig. 25, so lang, als der Brustschild, gerade, und eilfgliedricht. Die vier oder fünf letzten Gelenke dicker, und durchblättert, fig. 25, d.e. Das erste, oder nächste am Kopfe, a, das dickste; das zwente, b, klein und rundlicht; das dritte, c, das längste und dunnste unter allen.

Wenn man dies Kaferchen berührt; so ziehet es seine Glieder eben so, wie die andern, zusammen, fig. 24. Um Bruftschilde, und an der Bruft selbst, sind dazu besondere länglichte Höhlen, in welche die Hüften der länge nach einpossen, und sich ganz verbergen können. Zu gleicher Zeit klappt sich der Schenkel auf die Hüfte, und das Fußblatt auf den Schenkel, c.c. Dies recht zu verstehen, muß man die

Bestalt ber Rufe fennen lernen.

Die Hufte, fig. 26, a b, ist anfänglich breit und platt, hat aber unten eine, von einem Ende zum andern fortgehende Hohlung, und in derselben eine Rinne, in welche der Schenkel einpaßt. Dieser, bc, auch sehr breit, und darinn ebenfalls eine dergleichen Ninne, aber an der Aussenseite, in welche sich das Fußblatt, def, so einlogirt, wie eine Messerklinge in den Heft. Da sich aber die Schenkelrinne an der Aussenseite befindet; so muß sich das Fußblatt oben umklappen, um hineinzustreten, welches gewiß etwas merkwürdiges ist. Die Fühlhörner verbergen sich zugleich zwischen dem Brustschilde, und den Huften, und der Kopf, sig. 24, t, tritt zum Theil in eine, vorn am Brustschilde befindliche Höhlung, und wird von einem drepseckigen hornartigen, zwischen den Borderhüften vortretenden Stücke, ganz bedeckt, das alsdann am Kopfe mit zu sigen scheint. Ein sehr merkwürdiges Stück. Dadurch wird der Räfer wie ein glattrundes Kügelchen, fig. 24.

Die vier ersten Gelenke des Fußblate, fig. 26, de, kurz, und unten mit einer Haarburste; das fünfte, f, allein so lang, als die vier übrigen, am Ende

bicker, julegt mit zwo großen Rrallen, O.

Mau findet diese sonderbaren Kaferchen auch auf den Pflanzen und Wiesen ziems lich häufig.

9. Der dunkelbraune Sautfresser, mit ovalem gewölbtem glattem Körper; und langen keulenformigen Fuhlhornern 1).

Dermestes (fornicatus) fuscus obscurus; corpore ovato laevi formicato, antennis longissimis; clava subulata.

Zd

D Dermelte vouté, der gewolbte Sauts fresser.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 149 no. 52. Dermestes fornicatus, der gewölbte Spectifafer.

Ich bin nicht recht gewiß, ob dies kleine Insekt, Tab. VIII, fig. 15/30 ben Dermesten, oder zu den Bohrkäfern (Ptinus) gehöre, oder ein besonderes Geschlecht ausmache. Es ist nur zwo Linien lang, und eine breit; der Körper aber oval, und hat weder die Karacktere des Dermestes noch des Bohrkäfers. Doch scheint es den erstern am nächsten zu kommen, ob es gleich längere Jühlhörner, als die übrigen, hat. Sie sind länger, als Kopf und Brustschild, eher keulenför, mig, fig. 15, a a, als ein durchblätterter Knopf, und der Brustschild ganz ver, schieden gestaltet. Ueberdem weit lebhafter, und geschwinder im Laufen, als die Hautfresser. Wegen seiner Lebhaftigkeit sowoht, als wegen seines sehr konveren und gewölbten Körpers, hat es auch viel ähnliches mit den Mordellen. Da aber die Fühlhörner am Ende dicker, und die fünf Gelenke aller Fußblätter ohne Ballen sind; so weicht es dadurch wieder von ihnen ab.

Dem sen, wie ihm wolle; so ist das Insekt überall dunkelbraun; am meistent am Ropfe und Brustschilde. Die Füße braunrothlich, und so auch die erste Halfte der Fühlhorner; die andere aber mit den fünf letten Gelenken, dunkelbraun; diese sind die dicksten, und formiren die Reule am Ende.

Den Kopf läßt es immer tief niederhangen. Brustschild und Flügeldecken glatt ohne Striche und Punkte. Der erste so breit als die letztern, mit scharfen Seiten, unten konkav, also wie eine gewölbte hornartige Platte. Die Flügelde, cken gehen hinten spisig zu, und formen sich um die Seiten des Körpers herum. Die Füße, besonders die hintersten, lang und dunne; die Schenkel stroßen von Stacheln, und haben am Ende zwo lange Dornspissen.

10. Der sehr kleine, ovale, dunkelbraune Hautfresser; mit halbmal so tangen Fühlhörnern, als der Körper, und mit langen am Ende bewachsenen Haaren.").

Dermestes (atomarius), ovatus, minutissimus, nigro-fuscus; antennis corpore dimidio longioribus, apice hirsutissimis.

Wenn Reaumur erst von vielen großen Tag = und Nachtfaltern gehandelt hat; so findet er für gut, noch eine sehr kleine Phalane auf dem Schwalbenkraut (Eclair), und Rohl zu beschreiben, und mit dem großen indianischen Phalanen, wie auch mit dem Todtenkopfschwarmer zu verglichen "). Wir wollen es auch so machen, und einige so kleine Dermesten ankühren, die weit kleiner in ihrer Art sind, als es jene Phalanen immer sonn können. Wegen ihrer ausservedentlichen Rleins heit

m) Dermeste atome, der Atomtäser.

Gözens entomol Bentr. I. p. 150. no. 53.

Dermestes atomarius, das Atomenspecktäser, p. 302.

chen. S. Naturforscher 8 St. p. 97.

beit ift es immer schwer, ihre mahren Rennzeichen zu finden. Weil sie aber ben Bermesten am ahnlichsten sind; so hab' ich sie bahin gerechnet.

Man findet sie hausig in Ruh, und Pferdemiste. Dem ersten Unsehen nach sollte man sie kaum für Thiere halten, wenn sie nicht sehr geschwinde liefen. Denn sie sind nicht größer, als die hier, Tab. VIII, fig. 16, im Zirkel bezeichnete Punkte. Man muß sich des zusammengesesten Vergrößerungsglases bedienen, wenn man gewiß senn will, daß es Insekten mit harten Flügeldecken sind, fig. 17, 18, 19. Welch' ein Unterschied also in der Größe eines solchen Dermestes, und eines großen Hirschlichroters!

Der Farbe nach sind ganz schwarz oder dunkelbraun. Die Gestalt oval, him ten rundlicht, und die Flügeldecken bennahe in der ganzen länge gleich breit. Die Füße kurz und breit, und, wie der Körper und die Flügeldecken, mit vielen äusserst furzen Härchen bewachsen.

Die Fühlhörner, fig. 17, a a, sehr artig, und halbmal länger, als der leib; aber in beständiger Bewegung. So viel ich habe wahrnehmen können, ist jedes Fühlhorn, fig. 20, eilfgliedricht; die benden ersten Glieder, a b, vom Ropfe an, dicker, als die folgenden, c. Die dren lesten, wie kleine länglicht, ovale, mit san, gen Haaren bewachsene Knöpfe, die am Ende des Fühlhorns gleichsam eine Urt von Bürste formiren; der leste Knopf der dickste, unter allen. Die acht vorhergehens den Glieder haben kürzere Haare. Es endigen sich also diese Fühlhörner mit einer Reule, welche die dren lesten Gelenke formiren, ob sie gleich nicht durchblättert zu senn scheint.

Es giebt aber selbst unter ihnen wieder welche, die halbmal so klein sind, als die andern, fig. 18; aber eben so gestaltet, die ich für die Männchen halte; die andern für die Weibchen, fig. 17. Unter diesen lestern war einer, dessen Schwanz oder an dem die zwen oder dren lesten Gelenke des Hinterleibes vor dem Ende der Flügeldecken, p., vortraten, und also unbedeckt waren. Ben den Weibchen der Ehryssomelen sindet sich ein Gleiches, wenn sie den Bauch voll Eper haben.

Den Winter durch leben sie in der Erde, oder im Mist, wie ich aus der Erfahrung weiß. Denn im Frühjahr hab' ich sie häusig und lebendig im Ruhmist gefunden, den ich den Herbst zuvor in ein Glas gethan hatte. Ben dieser Geles genheit hab' ich sie auch zuerst entdeckt. Uls ich sie zwischen zwen Hohlgläschen brachte, waren sie des folgenden Tages todt. Ein Beweis von ihrer schwachen Natur, weil sie ausserhalb der Erde bald vertrocknen.

11. Der kleine ovale, glanzendschwarze Sautfresser; mit blagrothbraunen Bruftschildseiten, und Fugen .).

Dermestes (Armadillus), minutissimus ovatus niger nitidus; thoracis marginibus pedibusque rufo-fuscis pallidis.

Im Junius fand ich am Fenster ein fleines Infekt, welches mir wegen feis ner Gestalt merkwurdig vorkam, worinnen mich bas Bergrößerungeg'as noch mehr bestärfte.

Es hatte hornartige Flügelbecken, Tab. VIII, fig. 21, 23, und schien einem Dermeftes vollkommen abnlich gu fenn. Es war fleiner, als ein Floh, und ohne Mifroffop konnte man feine Gestalt nicht erkennen: Die Farben übrigens, wie in ber Beschreibung.

Ropf, Bruftschild und Hinterleib haben tiefe und deutliche Fugen. Mufteln, welche diese Theile verbinden, fonnen willführlich und betrachtlich verlan. gert und jusammengezogen werden, fo daß im erften Fall der Rorper langlicht oval, fin andern aber verfürzt wird; der Ropf friecht alsdann unter den Brufischild, und Diefer tritt oben über die Flügeldecken. Der Ropf ist groß und breit, oben etwas fons ver, formirt an jeder Seite einen vorstehenden Winkel, und hat einen girkelrunden Bor-Der Bruftschild oben fonver, fast wie ein Zirkelschnitt. Sinterleib und Rlugeldecken formiren zusammen eine etwas langlicht, ovale Rugel. febr glatt, konver und gewolbt; stehen aber hinten so weit von einander, daß fie eis nen scharfen Winkel formiren, und nicht naber zusammentreten fonnen. terleib kann fich auch ftark verlangern , und zusammenziehen; im Mittelftande fo lang, als die Flügelbecken; zusammengezogen aber fürzer, und verlangert wird er weit langer, als jene. Go ift er hier, fig. 21, vorgestellet. Der Schwang fes gelformig, u; am Ende zwo bewegliche, ein = und ausgehende Fleischspigen, p, endlich der hinterleib febr biegfam, und faft immer in Bewegung.

Unter allen Rafern kann dieser Ropf und Bruftschild am meiften unter dem Sinterleibe verbergen. Alsdann fieht er wie eine langlicht, ovales Rügelchen aus, fig. 22, daß man nimmermehr für ein Thier halten follte. Der Ropf tritt zuerst unter ben Bruftschild, und bende legen sich hernach unter die Borderhalfte des Bruftstücks, fig. 23, p, das nach dem Ropfe zu eine abschüßige Flache formirt, worauf diese Theile ruben. Fublhorner und Fuße gieben fich jugleich dicht an den leib. geschieht aber durch aufferst biegsame ligamente Diefer Theile. Stredt er fie wieder

vor, so ist es nicht anders, als wenn fie aus Futteralen heraustraten.

2(11

Gozens entomol. Bentr. I. p. 150. no. 1540 Dermestes armadillus, ber gepangerte Spect. Fåfer.

o) Dermeste armadille, ber gepanzerte Sautfresser.

Auf dem Hintertheile des Bruftstücks unter dem Körper, zwo hornartige, dunne, biegsame, über einen Theil des Hinterleibes weggehende Platten, CC, an denen unten die benden Hinterfüße angegliedert sind, welche sich zwischen diesen Platten, und dem Hinterleibe dergestalt bewegen, daß die Huftbeine allezeit unter deuselz

ben verborgen liegen.

Un den Fühlhörnern ausserkt feine Haare. Sie sind gegliedert, und haben am Ende einen ziemlich dicken, etwas länglicht, ovalen, und zwengliedrichten Knopf. Die Bartspissen in beständiger Bewegung. Unterwärts die Augen, dicht an einem vorstehenden Winkel der Kopfseiten. Die Flügel etwas kürzer, als der Hinterleib, weißgraulich, gefalter, und am ganzen Rande herum eine Franze von ziemlicht langen Haaren.

Sicher gebort bies fleine Infeft ju ben Dermeften.

Ausländische Hautfresser.

1. Der ovale schwarzbraume Sautfresser mit braunrothen Fuhlhornern P).

Dermestes (ater), ovatus nigro-fuscus; antennis rufis.

Vom Rolander aus Suriname, Tab. XIIX, fig. 7, vier linien lang, und wie der europäische Speckfäfer.

2. Der ovale braune Hautfresser, mit aschfarbigen Brustschildseiten; schwarz, und weißgestecktem Bauche, und braunrothen Fuhlshörnern 4).

Dermestes (maculatus), ovatus, fuscus; thoracis lateribus cinereis, abdomine subtus albo nigroque maculato, antennis rusis.

Auch aus Suriname, von eben der Größe und Gestalt, als der vorige: viel shnliches mir dem europäischen neblichten Hautfresser, no. 2.

Ropf, Brustschild und Flügelbecken dunkelbraun, mit unzählichen kleinen grauen Barchen, besonders an den Brustschildseiten; daher die aschgraue Farbe.

Unter

p) Dermestenvir, der schwarze Sautsresser. Gozens entomol. Bentr. l. p. 150. no. 55. Dermestes ater, der schwarze surinamische Specklöser.

q) Dermeste tacheté, ber gesteckte Sautifresser.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 150. no. 56. Dermestes maculatus, ber gestectte surinamitsche Specktäfer.

Unter dem ganzen Bauche weiß, wie Utlaß, mit vielen schwarzen Flecken, in dren Reihen langs dem Hinterleibe; an jeder Seite eine, und die dritte in der Mitte. Diese weiße Utlaßfarbe entstehet ebenfalls von vielen folchen, plattliegenden Haaren, und wo diese fehlen, sind schwarze Flecke. Dir Füße dunkelbraun; an den Hüftbeinen aber eben solche weisse Haare, als am Sinterleibe. Die Fühlhorner braunroth, mit einem drengliedrichten durchblatterten Knopfe, und auf dem Rückenschildchen braunrothe Haare.

3. Der braunschwärzliche Hautfresser mit hellgrauen kurzern Flügeldecken, als der Hinterleib mit einer schwarzen wellenförmigen Querbinde; und braunrothen Füßen r).

Dermestes nigro-fuscus; elytris abbreviatis pallide griseis, fascia transversa undulata nigra; pedibus rusis.

Dermestes (hemipterus); elytris abbreviatis basi exteriore apiceque testaceis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 565. no. 3.

Rolander schickte mir aus Suriname verschiedene Thiere in Flaschen mit Weingeist: in den Falten des Uebergebindes um den Hals fand ich ganz kleine leben, dige und schnell laufende Dermesten, Tab. XVIII, fig. 8. nicht größer als die Flohe. Das merkwürdigste daran die halben Flügeldecken; übrigens, wie in der Beschreibung.

Vrillettes).

iese Bohrkäfer, Tab. VIII, fig. 24, 25, sind sehr saange, bald mit den Schilde kafern, (Cassida), bald mit den Hautfressern (Dermestes) verwechselt worden, bis sie endlich Geoffron nach eigenen Karaktern, unter dem Namen Byrrhus, französsisch Vrillette, in ein besonderes Geschlecht gebracht hat, weil sie runde locher, wie mit einem Trillbohrer ins Holz bohren t). Linne, ist ihm in der zwolften Ausga, be seines Natursystems darinn gefolgt; hat aber diesem Geschlecht den Namen Ptinus gegeben.

r) Dermeste à étuis courts, der Sautfrest ser mit furzen Slügeldecken.

Gozens entomol. Bente. I. p. 141. no. 30. Dermestes bemipterus, die halbe flügelbecke.

s) Linn. Syst. Nat. ed. 12. gen. 192. Ptinus. Gönens entomol. Bentr. I. p. 155. gen. 192. Ptinus, Bohrkafer. Fabric. gen. Ins. c. Man-

N 2

Man

tissa p. 18. Sischers Naturgesch, von Livl. p. 131. Eberts Naturl. für die Jugend, III. p. 27. Bohrkäfer. Lesse Anfangsgr. der Naturgesch. I. p. 421. Bohrkäfer. Insonderh. Natursorsscher VIII. p. 62. sf.

t) Hist. des Ins. de Paris. Tom. I. p. 108.

Man darf nur etwas aufmerksam senn, so wird man die eigentlichen Geschlechteka, raktere derfelben bestimmen, und sie dadurch leicht von andern unterscheiden kom, nen. Sie haben:

1) Radenformige, langere Guhlhorner als der Bruftichild;

2) Einen buckelformigen Bruftschild, in welchen der Ropf jum Theil eintritt, mit kleinem scharfen vorstehenden Rande;

3) Einen langlicht , ovalen , gleichsam malzenformigen , oben konveren Rorper;

4) Endlich funfgliedrichte Jugblatter.

Die gewöhnlichsten Urten dieses Geschlechts haben das besondere, daß die dren sesten Gelenke der Fühlspörner, Tab. VIII, fig. 27, fgh, länger und etwas dicker sind, als die übrigen, folglich eine länglicht, ovale Reule mit Gliedern formiren, die durch tiefe Einschnitte von einander abstehen. Wären die Jühlhörner aller Bohrkäfer so beschaffen; so gäbe dies ein vortrestiches Unterscheidungszeichen ab; allein ben an, dern, die man doch schlechterdings nicht von diesem Geschlecht ausschließen kanr, sind sie bloß fadenförmig, und überall gleich dicke, und die dren sesten Gelenke daran sind nicht länger, nicht dicker, als die übrigen, wovon ich hernach Benspiele ansühs ren werde.

Die hornartige Platte des Brustschildes gehet an benden Seiten abwarts her, runter, und formt sich um dieselben herum, wie man ben allen Urten bemerkt; als lein die Glieder der Fußblatter sind verschiedentlich gestaltet. Ben einigen dicke und kurz, fig. 28, defgh, bennahe gleichlang, und ohne Ballen; ben andern sehr dunne, fig. 31, defgh, und zwar einige Glieder langer, als die andern; das vierte, g, hat unten zween ballenformige Unhänge. Endlich noch andere haben Ballen an den drep Mittelgliedern, Tab. IX, fig. 9, bcd.

Diese Rafer haben übrigens mit den Dermesten in der Gestalt und in ihrer Dekonomie viel ahnliches, ziehen sich eben auch so zusammen, und bleiben eine Zeit, lang wie todt liegen.

Geoffron sagt: die Larven derjenigen: Urt von Bohrkafern, deren dren lette Fühlhorngelenke langer, als die übrigen waren: lebten in durrem Holze, und die waren es, welche in altem hölzernen Tafelwerk der Hauser, oder Gerathe, die runden löcher bohrten, und sie wurmfräsig machten: auch waren diese Larven weiß, weich, mit sechs hornartigen Füßen, braunem harten Ropfe, mit zwo starken Kinn, backen, mit denen sie zu ihrer Nahrung das Holz abnagen, und in Staub verwand deln, womit ihre löcher angefüllt sind.

1. Der braune schwärzliche Bohrkafer, mit gestreiften Flügeldecken; und einem gelben Fleck an den Brustzchildwinkeln ").

Ptinus nigro-fuscus; elytris striatis; thorace ad angulos macula sulva; Ptinus (pertinax), suscella unicolor. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 565. no. 2. Cassida nigra, antennis setaceis, corpore teretiusculo. Linn. Faun. Suec. ed: 1. no. 384.

Dermestes (pertinax), fuscus, antennis filiformibus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 414.

Byrrhus totus nigro-fuscus. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 112. no. 4. La Vrillette Savoyarde.

Dieser, in vieler Absicht merkwürdige Bohrkäfer, Tab. VIII, fig. 24, 25, ist dren kinien lang, und etwas über eine breit; daher der Körper länglicht, oval, fast walzenförmig; die Haut ziemlich hart. Der Brustschild oben konver, und sehr erhaben, mit zween kleinen Buckeln, und einer Mitteltiefe. Die benden Seiten scharf mit einem kleinen vorstehenden kantenförmigen Rande. Die hornartige Platte deskelben verlängert sich unten an benden Seiten, und formt sich um sie her rum, sig. 26, ce, wie man gewahr wird, wenn man das Insest von unten bez trachtet. Die hornartigen Flügeldecken schliessen dicht an die Seiten des Hinterleis bes an, und haben flache kängsrinnen, die von Hohspunkten entstehen.

Die Farbe überall dunkelbraun und schwärzlich; aber matt, und ohne allen Glanz. Un jedem Hinterwinkel des Bruftschildes ein kleiner braungelber Fleck, den solche Haare hier formiren. Bor diesem Flecken zween Buckel. Die Fühlhörsner braun, und der Bauch in einer gewissen Richtung des lichts weißlich, und Ut, lasfarbe: auch von vielen hier befindlichen Haaren.

Die Fühlhörner, fig. 25, a a, viel langer als der Brusschild, fadenförmig und eilfgliedricht, fig. 27. Das erste Glied, b, dicke und oval, dem Ropfe durch ein anderes kleines Stückchen, a, angegliedert. Die sieben folgenden Glieder, c d e, nicht so dicke, und kurzer; die dren lestern aber, f g h, langer und dicker, als die übrigen alle, mit sehr tiefen Einschnitten. Zusammen formiren sie das keus lenformige des Fühlhorns.

Die Fußblatter an allen Füßen bestehen aus funf sehr dicken, enge zusammen gedrängten, mit dem Schenkel, fig. 28, i, bennahe gleichdicken, überall fast gleiche langen, unten mit vielen kurzen, dicht stehenden Haaren bewachsenen Gelens ken, d e f g h.

Im Fruhjahr findet man diese Bohrkafer haufig in den Sausern. Man sies het sie auch oft in denen, von der Sonne beschienenen Fenstern kriechen. Sie bes R 3

2) Vrillette opiniâtre, ber eigensinnige Gozens entomol. Bentr. I. p. 156 no 2. Bohrtafer. Dermestes pertinax, der Tropkopf.

figen bas halsstarrigfte, eigensinnigste Raturel, in der Urt der Unbeweglichkeit, wo, mit sie fich ben der geringsten Berührung tod stellen. In diefer Stellung laffen fie den Ropf niederhangen, der aledann zwischen den benden hornartigen Unhangen des Bruftschildes, welche die Seiten einfaffen, ju liegen kommt, und fo scheint er gleich, sam in eine Urt von Saube (coiffe) eingetieft zu fenn, fig. 26, cc. Zu gleicher Zeit giehen fie auch die Ruffe zusammen, oder legen die Schenkel und Jugblatter fo genau an Die Buften an , baf fie ein Banges auszumachen fcheinen. Die legtern feben als. bann wie Stumpfe aus, denen die Schenkel abgeschnitten find, und die guhlhorner fteden gang zwischen dem Ropfe und den Unterranden des Bruftschildes. In fol. cher Stellung bleiben fie febr lange, ohne die mindefte Bewegung von fich ju geben, baß man sie vollig fur tob halt. Und was das merwurdigste ist; so ist man nicht im Stande, fie babin ju bringen, daß fie einige Bemegung blicken ließen. Reuer, noch Waffer, noch eine andere Urt von Tortur fann etwas ben ihnen aus. richten. Gie laffen fich fo lebendig braten. Man fann fie zerftucken, gerreiffen, ohne daß fie ein lebendzeichen von fich geben. 3ch habe fie in einen filbernen foffel über die Flamme eines Bachsftocks gehalten. Sie laffen fich an einem fleinen Reuer langsam verbrennen, ohne an die Rlucht ju denken, oder nur einen Ruf von fich ju ftreifen. Muß man nicht über eine folche Unempfindlichkelt erstaunen, welche fast alle Grenzen ber Datur zu übersteigen icheint. Alles, was man von der berois ichen Standhaftigfeit ber wilden amerikanischen Befangenen zu erzählen pflegt, bag fie fich gang gelaffen von ihren Feinden, ein Glied bes Rorpers nach dem andern ab. schneiden laffen; daß fie daben ihr eigenes Fleisch freffen, ohne eine Miene an verxies hen, fommt dem nicht ben, was wir an diefen fleinen Infekten feben. aber gang ftille Tiegen, ohne fie weiter ju qualen, fo fommen fie endlich, nach geraumer Zeit, wieder zu fich felbst, fangen an fich wieder zu bewegen, und fortzulau. fen, wiewohl febr langsam, und gleichsam mit einer Urt von Tragheit. nen auch fliegen, aber felten thun fie foldes, ohnerachtet fie recht gute Flugel bas ben, die weit langer find, als die Rlugeldecken.

2. Der etwas haarichte, braunrothliche und schwarzäugige Bohrkäfer *). Ptinus (rufo-villosus), rubro-fuscus villosus, oculus nigris.

Ganz wie der vorige, nur etwas größer; alle Theile sehr haaricht. Die hornartigen Flügeldecken chagrinirt, aber ungestreift. Die Fühlhörner, wie ben dem vorigen.

3. Der

braunrothe Bohrkäfer. ber haarichte Sigens entomol. Bentr. I. p. 160. no. 4. Ptinus rufo-villosus, der Juchs.

3. Der braungrauliche Bohrfafer, mit gestreiften Flugerbeden, und Soble punkten. 9).

Ptinus (puntiatus), griseo-fuscus; elytris striatis punctisque excavatis.

Bon ben fleinsten, nur anderthalb linien lang, und also weit fleiner, ale ber Eropfopf, den er fonft in der Gestalt febr abnlich ift. Muf den Glügeldecken lange, ftreifen von Sohlpunkten.

4. Der braune, etwas braunrothliche, schwarzäugige Bohrkafer, mit braunrothen Flügeldedenfpigen 2).

Ptinus rufo - fuscus, oculis nigris, elytrorum apice rufo.

Ptinus (mollis, testaceus, oculis fuscis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 565.

DERMESTES (mollis), testaceus, oculis fuscis, antennis filiformibus. Linn. Faun. Suec. ed: 2. no. 415.

Barrhus testaceus glaber, oculis nigris. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 111. n. 2. La Vrillette de la farine.

In der Große, Tab. VIII, fig. 29, des Erogfopfs, und in der Geftalt wie die dren vorigen. Sonft wie in der Beschreibung. Die Flügeldecken unge. ftreift, und gang weich. Die Fublhorner, fig. 30, langer, ale Ropf und Bruft, fchild, fadenformig, und die bren legten Gelenke, a b c, etwas dicker, und viel lan, ger, als die vorhergehenden. Die Jufe fehr haaricht; Die funf Jufblattgelenke, fig. 31, defgh, fegelformig, febr haaricht, einige furger, ale bie übrigen; bas vierte, g. verlangert fich unterwarts in zween langlichte ballenformige Unbange.

5. Der ovale, hellbraunrothliche, weißgefiedte Bohrkafer; mit edigen, und mit zwo gelben Burften befestem Bruftschilde; und mit dem Korver gleich langen Fuhlhörnern 4).

Ptinus (rapax, ovatus rufo-fuscus, albedine maculatus; thorace angulato, villis flavis; antennis longitudine corporis.

Ptinus (Fur), testaceus subapterus; thorace quatuor dentato; elytris fasciis duabus albis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 566. no. 5.

CERAMBYX (Fur), thorace spinoso gibboso, coleoptris ovatis: fascia duplici albida, antennis filiformibus mediocribus. Suec. ed. 2. no. 657-

Bruchus

y) Vrillette pointillée, ber punktirte Bohrkafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 160. no. 5. Ptinus punctatus, ber punttirte Bobrtafer.

2) Vrillette molle, ber weiche Boberafer. Gogens entomol. Bentr. I. p. 157. no. 3. Ptinus mollis, ber Weichschild.

a) Vrillette carnaciere, ber Rauber. Gogens entomol. Bentr. 1. p. 158. no. 5. Ptinus Fur, der Insektendieb. Sischers Naturgesch. von Livl. p. 131. Leske Anfangsgr. der N. I. p. 421. no. 1. der Diebkafer.
Besonders Natursorscher 3 St. p. 58—61.

8 Ct. p. 62 ff. t. 2. Bermufter, Berderber.

Bruchus testaceus; elytrorum fascia duplici alba. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 164. no. 1. t. 2. f. 6. La Bruche à bandes. Goed. Ins. Tom. II. t. 41. List. Goed. p. 276. no. 114. Frisch. Ins. Tom. XIII. t. 15. Schaeff. Elem. t. 30.

Dieser fleine Bohrkafer, Tab. IX, fig. 5, 6, ift nicht viel großer, als ein bider Rioh, doch in der Gestalt von den vorigen etwas verschieden. Gleichwohl ae. boret er hieher, ob er gleich die dren legten, etwas langeren und dickeren Guhlhornges Denn die Ruhlhorner Diefer Urt find fadenformig, überall gleich dis lenke nicht hat. de, fig. 6, a a, und die eilf Glieder berfelben unter fich auch bennahe gleich lang. Die Rublhorner felbit find bunne, und febr lang, ben ben Mannchen bennahe fo lang, als der gange Korper, ben den Beibchen aber fürzer. Begen diefer langen Ruhlhorner und einiger Erhöhungen auf dem Bruftschilde, hat fie Linne, ehemals gu ben Solzbocken (Cerambyx) gerechnet; bernach aber mit mehrerem Brunde unter das Geschlecht der Ptinen, oder der Geoffronschen Burrhen gebracht, wo wir fie auch laffen wollen, obgleich Geoffron daraus ein eigenes Geschlecht: Bruchus,' gemacht hat, bloß aus dem Grunde, weil die letten Fühlhornergelenke, mit den übrigen gleiche lange und Dicke haben. Denn die benden übrigen, ihnen mit Recht bengelegten Merkmale: der bucklichtrunde Bruftschild, und der oben auf fonvere Rorper, fommen denen ebenfalls ju, die er fur Bohrkafer erkennet. Und dieser Mennung bin ich auch.

Man findet diese langhörnichten Bohrkäfer gemeiniglich in den Säusern, wo sie sich von todten Fliegen und andern Insekten nahren, wie wir besonders ben ihren karven zeigen werden. Man trift sie auch oft auf dem Felde, und an den Hauswähden an.

Die Farbe ist kastanienbraun, zuweilen recht hellbraunrothlich, oft aber auch bennahe schwarzbraun. Auf den hornartigen Flügeldecken zwo ungleiche weisse, von solchen hier sißenden Haaren entstehende, Querbinden, mit einigen, in Längelinien liegenden Hohlpunktreihen. Die Füße mehr hellbraun. Der Körper oval, und oben sehr konver. Eigentlich machen die Flügeldecken solche Erhöhung. Der Brustschild klein, und gleichsam gebuckelt, an jeder Seite mit einer kurzen vorstehenden Spisse. Es scheint aber nur so. Eigentlich sind es zwo kleine Bürsten von gelblichen Haa, ren, welche diese Erhöhungen formiren. Der Kopf steckt halb in dem Brustschilde, und hängt nieder. Die vorstehenden Augen schwarz. Das Männchen hat ordent, liche vollkommene, lange, am Ende gefaltete Flügel. Dem Weibehen sehlen sie gänzlich. Dies hat auch einen breitern und ovalern leib. Die Hüftbeine, Tab. IX, sig. 7, a b, lang, ben der Wurzel dünne, aber am Ende diese, und gleichsam

feulenformig, b. Die Schenkel, i, auch dunne, und langer, als bie Suften; bie funf Rufblatter aber, p t, von ungleicher lange, und ohne Ballen.

Die Larven dieser Käfer, fig. I, sind den Kräuterliebhabern, den Pflanzen, und Insektensammlern, wegen des Schadens, den sie in ihren Sammlungen and richten, und sowohl die Kräuter, als Insekten zu Staube fressen, bekannt genug. Da sie so klein sind; so können sie allenthalben, durch die kleinsten Risen und Fugen der Kästen, worinn man solche Naturalien verwahret, durchkommen. Ja sie bohren sich kleine runde löcher, daß man sich schwerlich vor ihnen in Ucht nehmen kann. Sie zernagen auch die Bände an den Büchern, und bohren große löcher darein. Sie schonen eben so wenig der getrockneten Thiere und Vögel, als des Pelzwerks. Kurz, es sind die gefräßigsten, und schädlichsten Insekten. Linne berüchert nach Kramters Zeugniß: man könne sie durch Ursenik, mit Allaun vermischt, vertilgen.

Sie sind nicht größer, diese larven, Tab. IX, fig. 1, 2, als ein Hanf, forn, sehen wie sechsfüßige Würmer aus, und haben mit den Erd, und Miste käserlarven (Scarabaeus) viel ahnliches. Die Farbe weißgrau; der Worderkopf aber, und die Zähne braunröthlich. Um ganzen Körper viele kurze Haare, die aber die Haut nicht ganz verdecken. Der Körper länglicht voal, fast walzenför, mig, die ganze Haut runzlicht, daher man die Ninge nicht gut sehen kann. Fast beständig halt sich die larve, wie ein Bogen nach dem Schwanze zu, zus sammengerollt, und kann auf einen glatten Boden nicht wohl fortkommen, weil sie nicht im Stande ist, den Körper in eine völlig gerade linie auszustrecken, fig. 2, d.

Der Kopf, sig. 2, 3, t, groß, rund, hornartig; oben und unten aber platt: auch etwas gelber, als der Körper, vorne mit einem braunrothlichen Fleck, der von einer Seite zur andern querüber gehet. Die Zähne, sig. 3, d d, stark, und braun; an der Unterlippe zwo kleine kegelformige gegliederte Bartspissen, b b. Augen hab' ich an dem haarichten Kopfe nicht wahrnehmen konnen. In den dren ersten Ringen des Körpers sisen die sechs hornartigen, krummen, geglieder, ten Jüße, sig. 2, p, mit langen sehr feinen Endkrallen, sig. 3, p p, die den hornartigen Füßen der Maupen, oder der Erdkäferlarven völlig gleichen. Der Schwanz, sig. 2, d, ist rundlicht, wie ben den erwähnten larven.

Um zwölften August verwandelte sich eine dieser larven. Erst machte sie sich eine kleine Zelle, wie ein Gespinste, aus trockenen Pflanzen, und Thierstuckschen, die zu Mehlstaube gefressen waren, den sie, vermuthlich durch einen gewissen klebrichten Saft zusammenkittete. Und in dieser Zelle geschahe die Verwand,

b) Syft. nat. ed 12. p. 566. Degeer IV. Band.

lung. Die Rymphe, fig. 4, ist ganz weiß, und sehr zart. Man kann daran schon alle Theile in ihrer Ordnung, besonders die langen Fühlhörner, sehen, die ben der Nymphe, a, bis zum Schwanze hin, d, liegen. Noch vor dem Ende dieses Monaths erschien der kleine Käfer, fig. 5, 6, den ich darum den Näuber nenne, weil er sich von allen Urten thierischer Materien nähret.

6. Der länglicht ovale, grau muschelbraune, ganz haarichte Bohrkäfer; mit braunrothen Fuhlhörnern und Füßen .).

Ptinus (testaceo - villosus), oblongus, griseo - testaceus villosus; antennis pedibusque rufis.

Ueber das eigentliche Geschlecht dieser Insetten, Tab. IX, fig. 8, bin ich lange ungewiß gewesen; endlich hab' ich sie doch für Bohrkäfer erkannt, ob sie gleich die größten sind. Sowohl die Gestalt des rundlichten, und oben auf buck, lichten Brustschildes, mit der hornartigen an jeder Seite scharf, und vorstehend gerändelten Platte, die sich unten um die Seiten umformt, als auch der nieder, hangende, halb im Brustschilde steckende Kopf, nebst den konveren, zarten und weischen Flügeldecken, mit dem kleinen Rande längs der Aussenseite, beweisen es gesnugsam, daß sie den Bohrkäfern zugehören. Endlich auch die Fühlhörner und fünkgliedrichten Fußblätter, ingleichen ihr träges unthätiges Wesen, das sie an sich haben.

Diese großen Bohrkäfer, die man auf den Pflanzen findet, sind funf imien lang, und drittehalb breit; die Mannthen aber kleiner. Die Farbe entstehet von den vielen Haaren. Werden diese abgewischt; so sind Ropf und Brustschild schwarz; die Flügeldecken aber gelbbraunrothlich, oder muschelbraun. Auf densel, ben weder Punkte, noch Streifen, und die Flügel dunkelbraun.

Der Brustschild mehr breit, als lang, am Borderrande gerade; am Hinsterrande aber auf jeder Seite ein etwas vorstehender Winkel. Die Fußblattge. senke kurz, aber breit, fig. 9, a b c d e; die dren mittelsten, b c d, unten mit schwarzen Ballen. Um Ende der Schenkel zwo Dornspißen.



Sechste

o) Vrillette fauve velue, der muschelbraune haarichte Bohrkafer.



Sechste Abhandlung.

Von den Erd = und Mistkäsern ^d).
(Scarabés).

nter allen hartschaalichten Insesten haben keine wenigere, aber bestimmtere Unsterscheidungsmerkmale, ais die Erd, und Mistkafer, Tab. IX, fig. 10, Tab. X, fig. 14, 21.

Das erste: am Ende der Fuhlhörner ein durchblätterter Knopf, oder Reule, mit flachen blätterformigen längslamellen, Tab. IX, fig. 17, h i, die sich wie Buchblätter öffnen und zuschlagen. Insgemein liegen sie platt aufeinander, wenn der Käfer stille sist; kriecht er aber, so ofnen sie sich, und treten auseinander.

Das zwente betrift die Gestalt der Schenkel, die alle, besonders die benden vordersten, an den Seiten, fig. 23, hornartige harte Dornspisen, oder Zahnkerben, Tab. X, fig. 9, prst, Tab. XI, fig. 9, e e, bald größere, bald kleinere, haben.

Das britte: alle Fußblatter funfgliedricht.

Die Fühlhörner, Tab, IX. fig. 10, aa; fig. 12, nn, nicht sehr lang, selten langer, als der Kopf. Die durchblatterten Knöpfe nach den verschies denen Urten auch von verschiedener Größe; ben einigen klein, ben andern von ansehns licher Größe e). Ben einigen Männchen überaus groß; ben deren Weibchen hinge, gen sehr klein. Die Zahl der Blatter selbst nicht ben allen gleich; ben einigen dren, ben andern vier, sechs, auch sieben f). Insgemein ist der Knopf länglicht, oval, wie eine Keule, und der Stamm desselben gegliedert. Ich habe angemerkt: je mehr Blatter der Knopf hat; desso weniger Glieder hat der Stamm. Hat der Knopf sieben Blätter; so hat der Stamm nur vier Gelenke. Jedes Blatt vertritt die Stelle eines Gelenkes; daß also das ganze Fühlhorn allemal eilf Glieder hat.

S 2 Da

d) Linn. Syst. Nat. ed. 12. gen. 189. Sca-rabaeus.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 2. gen. 189.

Searabaeus, Rafer. Reuer Schaupl der Natur IV. p. 336. Leske Anfangege, der M. S. I. p. 417. Scarabaeus, Erdkäfer: Beetle, Bugg. e) Befonders ben bem Mannchen des Scarab. Fullo L. no.

f) Das Weibchen des Mankafers, Melolontha L. no. 60. hat nur sechs, das Manne sieben Blatter.

Da diese Rafer größtentheils in der Erde leben, und auch ihre Ener dahin legen; so sind ihre Vorderschenkel, oft auch die an den andern Füßen, nicht nur mit zahnartigen Spigen bewassnet; sondern auch sehr breit, damit sie sich, nach Urt der Maulmurfögrille, (Gryllotalpa), die auch sehr breite, mit Stacheln besetze Vorderschenkel hat, darinn Wege graben können.

Um Maule zwo gezähnelte, bewegliche, zwischen einer Ober, und Unterlippe sigende, und oft vor dem Kopfe, und über den Lippen wegstehende Zahne, oder Kinnbacken, Tab. IX, fig. 12, d d. Doch findet man auch Kafer, als den Smaragdkafer, Tab. XI, fig. 1, 8), der sich auf den Nosen, und andern Blumen aushält, und von ihren Honigsaften lebt, die schlechterdings keine Zahne haben.

An der Unterlippe die vier gewöhnlichen Bartspißen, Tab. IX, fig. 12, tt, ff. Die neßförmigen Augen, Tab. IX, sig. 12, yy, oval, und unmittelbar hin, ter den Fühlhörnern an den Seiten des Kopfs. Der Hinterleib ringlicht. Ben einigen Arten sehr kurz; die Brust hingegen sehr lang, so daß die benden Hinterfüße nicht weit vom Ende sigen, als ben dem Mistkafer, fig. 11, (fouille-merde) b); ben dem Nashvrnkafer, (Nasicorne), i), und ben vielen andern Arten. Die Flügel, Tab. IX, fig. 19, cpf, cpf, weit langer als der Körper, und unter den Deckschaalen doppelt zusammengeschlagen, daß die Hinterhalfte nach dem Brust, schilde zuliegt. Wollen diese Kafer fliegen; so haben sie genug zu thun, daß sie erst die Flügeldecken von einander bringen, welches sehr langsam von statten geht. Sonst ist ihr Flug gesest, gleich, und ordentlich, mit einem starken Gesumme.

Ben diesen Kafern findet sich noch eine besondere Verschiedenheit, die wir nicht übersehen mussen: namlich ben den meisten das, den hartschaalichten Insesten eigene, allen andern aber fehlende, drepeckige Ruckenschildgen, fig. 10, p. (Ecusson). Daraus hat also Geoffron zwen verschiedene Geschlechter gemacht: Kafer mit dent Ruckenschildgen zwischen den Flügeldecken; und Kafer ohne dasselbe, die er Bousier, im kateinischen Copris (eigentliche Mistkafer), nennet. Inzwischen solg'ich dieser Idee nicht, die Linnet auch nicht angenommen hat, weil alle Kafer mit und ohne Ruckenschild, einander so vollkommen gleichen, daß es unnatürlich wäre, sie dieser Kleinigkeit wegen abzusondern, und ohne Noth gar zu fünstliche Eintheilungen zu machen, die man ohnehin, so viel, als möglich, vermeiden muß. Ich sind es auch sehr unbequem, diese, an Urten und Familien so zahlreiche Insesten, dieses Umstandes wegen, da sie sich sonst in allem gleichen, in zwo besondere Klassen zu bringen, weil dadurch verschiedene wegen des Ruckenschildes, andere aber nicht, in ganz entsernte Familien kommen wurden. Dies ist meine Erklärung, die ich aber

g) Scarabaeus auratus: in den folgenden no. 25.

b) Scarabaeus feercorarius L. no. 42.

i) Scarabaeus naficornis L. no. 15.

gerne dem Urtheil anderer Naturkundiger unterwerfe. In der Folge will ich bequez mere Karaktere zur Familieneintheilung dieser Rafer angeben.

Berschiedene Rafer, besonders die ost, und weistindischen, haben entweder auf dem Ropfe, oder auf dem Brustschilde, oft auf benden, bald kleinere, bald größere, gerade oder krumme Hörner, Spigen und Stacheln. Ben einigen ist der Ropf breit und platt, oder oben auf gleichsam mit einem, an allen Seiten vorste, hendem Schildchen, bedeckt. Diese und dergleichen Abanderungen dienen dazu, die Arten wieder besonders einzutheilen.

Diese Kafer nahren sich von unschiedlichen Dingen. Mehrentheils wohnen sie in fetter Erde, vorzüglich im Mist, und in allen Urten von Unrath, selbst in den eckelhaftesten Materien. Sie scheinen eine feine Witterung zu haben. Denn sie ries chen es schon von weitem, wenn ein Pferd, oder anderes Thier auf dem Wege ge, mistet hat, und begeben sich gleich dahin. Sie graben sich unverzüglich hinein, zehren den Mist aus, und wühlen ihn aus einander, damit der Wind das übrige wegführen, und gleichsam das Erdreich damit düngen kann. Eben so beträchtlich ist der Nußen dieser Käfer in der großen und allgemeinen Dekonomie der Natur, daß sie allen Unrath und Unreinigkeit verzehren, wodurch sonst die luft würde ans gesteckt werden. Sie bringen also den Mist ins Erdreich, und bereiten ihn zu, daß ihn die Natur besser zur Nahrung der Pflanzen verbrauchen kann.

Undere Urten nahren sich von angenehmern Dingen, als von Baumblatztern. Dahin gehören die bekannten Mankafer (Searabaeus Melolontha Linn.) Tab. X, sig. 14, welche alle Urten von Baumblattern fressen, daß oft nicht eins auf den Baumen bleibt. Sie sind eine wahre Geisel der Fruchtbaume, wenn sie sich stark vermehren. Zum Glück sind sie in dem nordlichen Schweden nicht häusig.

Undere Urten, als die Goldkäfer (Scarabaeus auratus), und der bant, dirte Käfer k) (Scarabé à bandes), Tab. X, fig. 19, leben gerne auf Rosen, oder andern Gartenblumen, und saugen den Honigsaft aus, ohne sonst die Blumen im mindesten zu beschädigen.

Als Larven leben sie insgemein in fetter Erde, oder im Mist, den sie verzeh, ren. Hier verwandeln sie sich auch in Nomphen und Käfer, die hernach zum Bor, sichein kommen. Die Larven, Tab. XI, sig. 10, haben einen langen, fast walzens förmigen, unten etwas platten, und bennahe gleich diesen Körper, der hinten nur etwas dieser, und rundlichter ist. Er hat zwölf Ringe, eine weiche biegsame Haut, mit vielen länge, und Queerrunzeln. Der Kopf, sig. 10, t; sig. 12, hart, mit zween starken Zähnen, sig. 12, d. Die benden Fühlhörner gegliedert, a. a., und an der Unterlippe vier Bartspissen.

S 3

Un ben dren erften Ringen die feche hornartigen Fufe, fig. 11, ii; und langs jeder Seite, wie ben den Raupen, neun luftlocher. Der Schwanz ist fast immer unterwarts gefrummet, mithin ber Nücken fonver. Daher kann die farve auf einem glatten Boden nicht fortkommen, und fallt alle Augenblicke um, bald auf ben Mucken, bald auf die Seiten, weil fie nicht vermogend ift, ben Rorper in gerader Ben Gelegenheit des Goldkafers will ich die Raferlarven um. Linie auszustrecken. Ståndlicher beschreiben.

Wenn ihre Bermandlungszeit fommt, fo fneten fie fich, vermittelft einer fleb. richten Feuchtigkeit, die sie ausschwissen, eine Portion Erde in eine langlicht, ovale Rugel, fig. 22, jusammen, worinn sie sich in Moniphen und Rafer verwandeln. Einige larven gebrauchen einige Jahre, ebe fie ju ihrem rechten Bachethum gelans aen, wie ich ben den Goldkaferlarven erfahren habe. Ich habe fie in einem, mit Erde angefüllten Glafe, dren bis vier Jahre gefüttert, ehe fie fich in Rafer ver-

wandelten, und in der gangen Zeit haben fie nicht aufgehort zu machfen.

Will man von der Anatomie und innern Bildung diefer Rafer und ihrer far. ven etwas wiffen; fo lefe man, was Swammerdam in feiner Naturbibel von dem Nashornkafer und deffen larve geschrieben hat. Ich bleibe bloß ben dem Meuffer. lichen derfetben, und mable daber jur genaueren Beschreibung, den Mistafer, Fouillemerde; Scarabaeus stercorarius), der des Abends auf aller Fahrmes Bas ich von diesem sage, das gilt zugleich von als gen und Wiefen herumfliegt. Ien andern Urten, auffer einigen fleinen Berichiedenheiten, Die ich gehörigen Orts anzeigen werde.

Der Ropf, fig. 18, oben auf bennahe breneckig, abc, mit rundlichten Binfeln, gefrummten Seiten, und einem dem Bruftschilde durch muffulofe Banber, g, Born an bem breneckigen Stucke eine fleine fegelformige angegliederten Salfe, mm. Erhöhung, die diesem Rafer, und einigen wenigen Urten allein eigen ift. benden Winkeln des Grundtheiles diefes Stude, an den Seiten Des Ropfs, Die bene ben, fast halbrunden, und mit febr vielen fleinen Razettten verfebene Mugen, y y, welche bie Stelle fleiner Mugen vertreten, und die hornhaut gleichsam negformig machen, wenn man fie unter der tupe betrachtet. Deshalb nennt man fie auch Alle Augen der geflügelten Infelten find fo gebildet und von nefformige Mugen. verschiedenen Autoren; Loewenhoek, Swammerdam / Sook und Reaumur, febr genau beschrieben worden. Beder Seitenwinkel des hornartigen Ropfftucks verlan. gert fich in eine harte, frumme, über die Mitte bes Muges weggehende, und folches gleichsam in der Mitte theilende, Spige, fig. 12, a c, fo daß man die Dberhalfte bes Auges nur von oben; die andere aber von unten feben fann. Allein diefe Spige liegt bloß auf dem Auge, ohne irgendwo anzuhängen. Und dieser Umstand befindet fich ben allen Rafern.

Vorn am Kopfe zwo hornartige, über einander liegende lippen. Die Ober, sippe, sig. 12, 11, unmittelbar unter der Spise des Kopfs, wie ein langes Vier, eck, sig. 13, dessen zween Vorderwinkel, a, b, rund sind, mit einer kleinen Mittelkante, e f; an den Seiten und unten furze braungelbliche Haare, oben abet glatt. Unten am Kopfe, dicht am Halfe, die Unterlippe, sig. 11, d, an hellbraunen Mu, seln. Von unten ensörmig, sig. 14, vorne mit einem kleinen dreneckigen Felde, g h i, und an den Randen haaricht.

Die vier Bartspisen bunne, ziemlich lang, gegliedert, wie kleine Fuhlhörner, fig. 12, tt, ff; zwo lange und zwo kurzere. Die letzern, oder die innern, vorn an der Unterlippe, fig. 14, gk, ik. Jede drengliedricht, beweglich, haaricht, und am Ende rundlicht.

Un jeder Seite der Unterlippe ein tänglicht, ovaler, etwas frummer Theil, fig. 15, dessen Spise sehr haaricht, und kegelformig ist, 1 s m. Dieser hornartiz ge Theil sist nicht eigentlich an der Lippe, sondern dichte ben derselben, hinten am Ropfe; ist beweglich, und am Grundtheile, a a, demselben angegliedert. Ich nens ne diese beede Theile Anhänge der Unterlippe. Wenn der Käfer stille sist, liegen sie längs den benden Seiten der Lippe. Und an diesen benden Anhängen sisen die benden Aussenstehen, fig. 12, t t, sig. 15, b c, an der Aussenseite ganz dicht am Grundtheile der haarichten und kegelformigen, vorher erwehnten Spise. Sie sind viergliedricht, haaricht und beweglich, wie die andern.

Un jeder Seite des Ropfs, etwas unten, und unmittelbar über der Wurzel der benden Anhänge der Unterlippe die Zähne, oder bewegliche Kinnbacken, fig. 12, d. Sie spielen gegen einander zwischen den benden Lippen; und dadurch zerreibt der Käfer die Mahrung. Recht auf dem Grunde des Raums zwischen den benden Lippen liegt das Maul. Die Zähne, fig. 16, sind hart, dreneckig einwarts gestrümmt, am Grundtheile dicke, a. e, bis zur Spise immer dunner, b.c.d; diese rundlicht, und an der Innenseite, dicht am Ende, gekerbt, d; an benden Seiten Haare. Ben vielen andern Käsern sind diese Kinnbacken mehr gezähnelt.

Zwischen den Zahnen und Augen die Fühlhörner, fig. 12, nn; anderthalb Linien lang, am Ende eine durchblätterte Reule. Sie bestehen eigentlich aus zween Haupttheilen; dem Stamme, und der Reule. Der erste, fig. 17, fg h, lang, dunne, achtgliedricht. Das erste Glied am Ropfe, fg, so lang, als die dren folgenden zusammen. Je näher die andern, gh, der Reule kommen, desto dicker werden sie, zugleich auch fürzer. Die Keule, fig. 17, h i, macht durch ihre lage mit dem Stamme einen geraden Winkel. Sie bestehet aus dren ovalen, blätterförzmigen, auf einander liegenden lamellen, sig. 18, kl, km, kn, die dem Grundstheile des Stammes, sig. 17, h, angegliedert sind. Der Kafer kann sie öfnen,

und verschliessen. Wir haben schon angemerkt, daß ben andern Rafern die Reule

fieben Blatter, ber Stamm aber nur vier Glieder hat.

Auf dem Brustschilde, fig. 10, 11, c; fig. 19, c b c, oben und unten eine hornartige harte Haut. Er ist mehr breit, als lang, fig. 19, c c, oben kons ver, ganz herum gerändelt; übrigens aber auf der Oberstäche glatt. Neißt man die benden Vorderfüße aus; so sieht man unter dem Brustschilde die benden großen ovalen löcher, fig. 20, 00, wo sie gesessen haben. Vorn noch eine dergleichen Oefnung, t, worinn ein Theil des Ropfs gesteckt hat. Zwischen den benden Fuß, höhlen eine kurze kegelförmige, horizontal auf dem Brustschilde, in eine Urt von Höhle, b, ruhende, kurze, kegelförmige Spiße, a, die unten am Vordertheile der Brust anstost, ohne darüber treten zu können, weil sie den aufgeworfenen Rand der Höhlung berührt, und also dem Brustschilde zur Stüße zu dienen scheint. Ben den Springkafern besindet sich eine dergleichen noch viel deutlichere Spiße, die sie aber zum Springen haben.

Die Brust, fig II, b; fig. 20, KD; fig. 19, c d d c; fig. 21, oder der zweete Brustschild, wird oben von den Flügeldecken und Flügeln verdeckt, auch mehr breit als lang, hornartig, an benden Seiten konver, und unten weiter als oben, über den Hinterleib vortretend. Um Brustschilde sist sie vermittelst eines horn, artiges Halses, fig. 21, c d, der etwas in den ersten eintritt, und auf welchem sich derselbe wie auf einem Zapken drehet. Dicht an diesem Halse sist das Rückenschild, gen, p, das eine herzsörmige Gestalt hat, und oben bende Flügeldecken scheidet, fig. 10, p. Oben auf der Brust viele lange Haare, unten keine. Unten daran die vier übrigen Füße, fig 20, rr, ss, die hier abgerissen sind, daß man die löcher

fieht, mo fie gefeffen haben.

Der Hinterleib, fig. II, u; fig. 19, de d; fig. 20, c f g, oben und unten konver, bennahe gleich breit, nur hinten fallt er etwas ab, und wird kegels förmig, fig. 20, f. Unten sehr hart und hornarrig, oben eine weichere lederartige, elastische Haut. Er hat neun Ringe, die sich unten deutlicher, als oben zeigen, und durch eine sehr keine Haut zusammen hangen, zum Theil auch in, und über ein, ander treten. Daher kann ihn der Käfer nach Willkühr verlängern und verkürzen. Der leste Ring ist gewissermassen dreneckig, oben und unten hornartig. Gemeinige lich wird er von den Flügeldecken nicht bedeckt. Und hier besindet sich die Desnung mit dem Ufter, und den Geschlechtstheilen. Die lederartigen Oberringe sind von den hornartigen Unterringen durch eine runzlichte, etwas eingetiefte, und längs jeder Seite des Rückens fortgehende Falte, sig. 19, de, de, geschieden. Längs derzselben liegen die Luftlöcher. Der Hinterleib ist auch in seiner ganzen Breite, d.d., mit der Brust vereiniget, ist aber oben weiter, als unten, weil die Brust unten weiter als oben vortritt.

Die sechs Füße, fig. II, i i, kk, fast alle von gleicher Gestalt; die benden hintersten aber, pp, die langsten. Un jedem, fig. 22, vier Haupttheile; der Huftwirbel, das Huftbein; der Schenkel; und das Fußblatt. Der erste, a b, liegt der lange nach in dem ovalen loche der Brust, daß ihn der Kafer wie eine Molle, darinn umdrehen kann. Indessen kömmt er nie ganz aus seinem Behaltniß, weil er unten durch Muskeln gehalten wird, die ihm zugleich zu seinen nothigen Bewegun, gen dienen. Er ist an sich prismatisch, oder drepeckig.

Das Huftbein, b c, oval, dicke, mit dem Grundtheile, b, am Innenende bes Huftwirbels angegliedert. Die Hinterhuften dicker, und breiter, als an den

andern Jugen.

Der Schenkel, fig. 22, 23, cd, ben der Wurzel am schmalsten, wird aber bis ans Ende, d, allmählig dicker, und ist etwas gebogen. Längs der Oberseite desselben eine doppelte Reihe Stacheln, oder Zahnkerben, fig. 23, hhik, darunter einige spissiger, andere stumpfer sind. Ein vorzügliches Unterscheidungszeichen dieser Kafer, wenn man die Gestalt der Fühlhörner dazu nimmt. Un einigen Zahnkerben der Hinterschenkel Haarbuschel. Um Ende des Vorderschenkel eine lange, etwas krumme Spise, d g; an eben dem Orte der vier übrigen Schenkel zween dergleichen steise und hornartige Stacheln. Alle sind sie beweglich.

Das Fußblatt endlich, fig. 22, de, fig. 23, e f. fünfgliedricht. Alle Glieder fast walzenformig, und am Ende etwas dicker. Das fünfte zwenmal so lang, als die übrigen, mit zwo krummen, spissigen, ziemlich langen Endkrallen, fig. 23, uu, womit sich der Kafer an alles anklammern kann. Die Hinter, und Mittelfußblatter langer, als die an den Borderfüßen, gleichwohl daran nicht mehr, und nicht weniger, als funf Gelenke. In Vergleichung der Schenkel sind die Juß,

blatter febr bunne; ber gange Juf auch mit Saaren bewachfen.

Die benden hornartigen Flügeldecken, fig. 10, c e, sißen oben an der Brust, vermittelst eines kleinen vorstehenden Knopsformigen Theils, fig. 24, 25, a, der recht in der Mitte ihres Borderrandes liegt, und auf welchem sich die Flügeldecke, wie auf einem Zapken drehet, wenn sie der Käfer ofnet, und vom Körper abstreckt. Diese Flügeldecken sind ihrer Härte ohnerachtet, gleichwohl dunne, oben konver, sig. 24, unten konkav, fig. 25, und kast dreneckig. Der Grundtheil derselben, oder der Borderrand geht zum Theil in einer geraden linie, sig. 24, a b; nachher aber an der Innenseite schräge, a c, damit er genau an den Rand des dreneckigen Rückenschildgens anpassen kann. Ben den Käfern aber ohne Rückenschild, ist der Worderrand der Flügeldecken ganz gerade. Die benden Seitenrände, sig. 24, d d, kommen einander immer näher, und formiren zulest zusammen eine stumpse Spise, e. Gegen diese zu ist die Flügeldecke etwas umgebogen, um sich genau um den Hinsterleib, der am Ende kegelsormig ist, umzusormen. Ben diesem Käfer haben sie oben

auf fehr beutliche, aber nicht fonderlich tiefe, alle nach ber Spige zu hinziehende langs, furchen; unten hingegen glatt und eben. Ben andern Urten oben und unten glatt. Durch den Muffel, fig. 25, a, womit fie der Bruft angliedert find, schließen fie febr vest an den Rorper an, daß man fie nicht ohne Muhe ofnen und aufheben fann.

Die Flügel, fig. 19, cfd, cfd, viel langer als die Bruft und der Sin. terleib, wenn fie ausgebreitet find; aber nicht fonderlich breit: hautig, fehr durche fichtig und bunne, gleichwohl fark genug, weil fie mit vielen braunen und schwarzli, chen Abern durch und durch verseben find, die ihnen die Dichtigkeit geben. Uebrigens find fie ben ber Die starffte gehet langs der Auffenseite des Flügels. Burgel, c, c, schmal, geben an den Seiten in eine frumme linie und endigen fich mit einer rundlichten Spife, f.f.

Da fie wegen ihrer lange unter ben Glugelbecken nicht liegen fonnen; fo find fie in dem Drittel ihrer lange, p p, doppelt gefaltet, fig. 26, p f g, wodurch fie fehr furg werden , und am Ende eine Urt von hafen befommen. Die gefalte:

ten Stude liegen febr bequem unter den Decfen über einander.

Ein Theil von der Innenseite des Flügels, fig. 26, d e, ift auch, bichte ben ber Burgel, gefaltet, wodurch die Breite deffelben gehorig eingeschrankt wird. Das wunderbarfte ift, daß diese Falten die vollkommene Ausbreitung der Flugel nie, mals hindern, noch ihnen die Steifigkeit jum Bluge nehmen, welche fie burch die Elaftigitat ber Udern behalten. Die Flugeldecken tragen nichte jum Fluge ben.

Linne 1) hat die Rafer in dren Ubschnitte getheilt: erftlich in die Rafer mit gehörntem Bruftschilde (Thorace cornuto); zwentens mit gehörntem Ropfe, und unbewafnetem Bruftichilde (thorace inermi, capite cornubo); brittens mit glattem unbewafnetem Ropfe und Bruftschilde. Dhne die Mennung dieses großen Maturkundigers zu tadeln, dunkt mich doch, daß es aus mehr als einem Grunde unbequem fen, die Rafer nach den Bornern oder Spigen auf dem Ropfe und Bruftschilde, einzutheilen. Erftlich haben nur die Mannchen einiger Urten ein Horn auf dem Ropfe, Die Weiben aber nicht. Oftmals auch zugleich Borner und Erohungen auf dem Bruftschilde. Zwentens giebt es Rafer, die auf dem Ropfe eine fleine Erhöhung, wie ein furges Born, haben, ale biefe Miftfafer, wo. bin foll man diefe bringen, da man die furge ftumpfe Spige fein eigentliches Born nennen fann? Endlich giebt es Rafer, Die fich in ber Grofe, Geftalt und lebensart einander vollig gleichen, auffer daß einige Spigen oder Borner auf dem Ropfe oder Bruftschilde haben, andere aber nicht. Soll man nun diese absondern, und in ei, gene Familien bringen? Ich werde baber einige gang naturliche Rennzeichen the first and the second of a second angeben. They was in the Wir

Wir haben oben bemerkt, daß einige Käfer zwech Zähnte am Maule haben, welche andern gänzlich fehlen. Dieser Unterschied fällt in die Augen, und ist, meis erachtens, sehr bequem, daraus ein wahres Unterscheidungszeichen zu machen. Ich finde zugleich an den gezähnten Käfern noch zwen Unterscheidungsmerkmale.

Samilie darinn unterschieden sind, daß der Hinterleib unten sehr kurz, Tab. IX, fig. 11, u, und kurzer ist, als die Brust, b, so daß die zween Hintersüße ziemlich nahe an dem rundlichten, und am Ende etwas kegelkörmigen Hinterkeile, u, stehen, und daß kerner die Blatter der Fühlhornkeule kurz, dicke, und insgemein oval sind, fig. 17, h i. Ben vielen dieser Urt auch die Flügeldecken ganz glatt, und ohne Haare. Hieher gehören diese Mistkäser, fig. 10, 11; die Nashornkäser, und viele große amerikanische Urten mit gehörntem Kopfe und Brusischisde. Diese Fasmilie ist an Urten sehr zahlreich, und die Kafer, welche dazu gehören, seben in der Erde, im Mist, und in allen Urten von Unrath, die man daher eigentlich Erdkäser (Scarabés de terre) nennen könnte.

Die gezähnten Käfer der zwoten Familie haben einen unterwärts langen Hinsterleib, Tab. X, fig. 14, u, der länger ist, als die Brust, p, so daß die benden Hinterfüße weit vom Ende ab, und ohngefähr in der Mitte der länge des ganzen Insetts stehen. Das Ende des Hinterleibes ist zugespist, d, wenigstens kegelförs miger, und länglicht, ovaler, fig. 15, d, als ben den Käfern der ersten Familie: die Blätter der Fühlhornkeule länglicht, oval, sehr dunne, auch ben den Männchen einiger Urten sehr lang, fig. 13. Noch hab' ich ben diesen Käfern angemerkt, daß die Fußblattkrallen unterwärs eine bald längere, bald fürzere Jahnkerbe haben, als die Mankäfer (Hannetons) sig. 14; der große gesprenkelte Mankäfer (Foulon); der Brach, oder Juniuskäfer (Solstitialis m), sig. 15, und andere mehr. Alle diese Käfer leben auf den Bäumen und Pflanzen, daher man sie Baumkäfer (Scarabés des arbres) nennen kann.

Endlich rechne ich zur dritten Familie die ungezähnten Käfer. Insges mein haben diese einen, oben platten und eingedrückten Körper, und auf jeder Seite der Brust unten, nach dem Aussenwinkel zu, eine vorstehende hornartige Spisse. Der Goldkäfer, Tab. XI, sig. 1; der Bandirte (fasciatus), Tab. X, sig. 19, und andere, gehören hieher. Sie ziehen sich nach allen Arten von Blumen, besonders nach den Rosen, spanischen Flieder und Schirmtragenden Pflanzen. Und diese könnte man Blumenkäfer (Scarabés des fleurs) nennen.



I. Erste Familie: Gezahnte Rafer mit kurzerem Hinterleibe, als die Bruft.

1. Der kaftanienbraune Erdkafer; mit bem Ruckenschildgen; glatten Glus geldeden; budlichtem Bruftschilde; und rudwarts gefrummtem Kopfborn ").

Scarabaeus scutellatus, fusco-castaneus; elytris laevibus; thorace gib-

bo; capite cornu incurvato.

Scarabaeus (najicornis); scutellatus; thorace prominentia triplici; capitis cornu incurvato; antennis heptaphyllis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 378. Syst. Nat. ed. 12. p. 544. no. 15.

Scarabaeus capite vnicorni recurvo; thorace gibbo; abdomine hirfuto.

Geoffr. Inf. Tom. I. p. 68. no. 1. Le Moine.

Scarabaeus Rhinoceros, Imper. alt. 694. Olear. Monoceros, Worm. Buceros. Ionit.

Hoefnag. Inf. III. t. 1.

Swammerd. Bibel ber Dat. t. 27. f. 1. 2.

Frisch Inf. III. t. 3. Rofels Insektenbel. II. B. I. Kl. Erdkafer t. 6. 7-

Swammerbam o) hat diefen Rafer, im larven , und Domphenstande, wie auch nach feiner Bermandlung, nach feinen auffern und innern Theisen, genau und umftandlich beschrieben, und alles mit den schonften Abbildungen erlautert; Daber fann ich mich besto furger fassen.

Er ift groß und ansehnlich, sechszehn linien lang, und neuntehalb breit : über. all hellkastanienbraun, fast braunroth. Die Rlugeldecken glatt und ungestreift, uns ten der gange Rorper mit Ruchshaaren bewachsen. Der Ropf flein; auf demfelben ben dem Mannchen ein langes ichwarzes rudwarts gefrummtes horn, bas fich mit einer rundlichten Spife endigt, und fast funf linien lang ift; ben dem Beibchen ift es fo fury, daß es nur eine fleine Erhöhung zeigt. Un benden Seiten des Ropfs tritt eine hornartige, ruchmarts gefrummte lamelle oder Spige über die Mitte bes Auges, bag man nur von oben das halbe Muge fiebet. Die Fuhlhorner febr furg,

Leske Anfangegr. ber Maturgefch. I. p. 418. no. 3. Le Moine, ber Machornkafer - In den warmen Miftbeeten, vorzüglich von Wilben

n) Scarabe naficorne, ber Mashornkafer. Gogens entomoi. Bentr. I. p. 13. no. 15. Scar. naficernis, das enropaische Masborn. - II. Borr. p. Vil. no. 15. 111. B. 1 Eb. geplagt. Borr. p. VII. no. 15.

o) Bibel ber Matur p. 26 ff. fol. Leipi. Ausg.

und an ber Reule nur bren Blatter, wie ich ficher behaupten fann, ob gleich Geoffron und Linne' fieben annehmen. Der Bruftschild breit, und vorne platt. Mannchen hinten ein hoher Buckel mit dren ftumpfen, eckigen, nach dem Ropfe gu flehenden Spigen; ben bem Beibchen ift Diefer Buckel faum ju merken. Ropffuge hat der Brufifchild noch eine Franze bon furgen braunrothen Saaren. 3wie schen den benden Glügeldecken bas Ruckenschildgen, bas der Bruft angegliedert ift. Die Fußblatter haben, auffer den benden Rrallen, noch einen feinen Theil mit gwo Endspigen, wie wir ben den Fußblattern ber Feuerschroter feben werden.

Die larven derfelben dicke und weiß, mit ochergelbem Ropfe, und feche horne Sie leben in fettem Erdreiche, als in den Miftbeeten, auch in fau, artigen Rufen. 2016 ich ju Stockholm einen großen Mifthaufen, ber lange gelegen ler Solzerde. batte, und fast gang in Erde verwandelt war, wegbringen ließ, fand ich darinn eine ungeheure Menge folder tarven mit ihren Rafern. Diefe lettern felbft pflegen gern

in der Erde zu wohnen.

2. Der kaftanienbraune Erdkafer; ohne Ruckenschild; mit gebuckeltem Bruftschilde; gestreiften Flügeldecken; und breitem plattem halbmondformigem Ropfe, mit einem hoben Sorne ?).

Scarabaeus exscutellatus, fusco-castaneus; thorace gibbo; elytris sul-

catis; capitis clypeo lunato; cornu erecto.

Scarabaeus (lunaris), exscutellatus, thòrace tricorni; intermedio obtuso bifido, capitis cornu erecto, clypeo emarginato. Suec. ed. 2. no. 379. Syft. Nat. ed. 12. p. 543. no. 10.

Copris, capitis clypeo lunulato, margine elevato, corniculo denticu-

lato. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 88. no. 1. Le Bousier Capucin. Frisch. Inf. Tom. IV. t. 7.

Roefel Inf. Tom. II. Cl. 1. Erdfafer Borr, t. B. f. 2.

Schaeff. Scar. t. 3. f. 1. 2. 3. Elem. t. 49. f 3. Icon. t. 63. f. 2. 3.

Ziemlich groß, Tab. X, fig. 1, der Rorper aber verhaltniffmaffig furg. Die lange neun , und die Breite funf linien. Das Ruckenschildgen fehlt : gang glangend kastanienbraun, bennahe schwarzlich. Ropf und Bruffichild nehmen fast die Salfte ber lange ein. Auf dem Ropfe eine breite flache Platte, mit aufgeworfenen Ran, ben, wie ein halber Mond: vorn etwas ausgeschweift; auf derselben ein gerades, furges, am Ende in zwo stumpfe Spigen gespaltenes Sorn. Der Bordertheil des Bruftchildes gleichsam abgestumpft und bucklicht mit einigen Erhöhungen. Huf jeder Rlugeldecke acht, ziemlich tiefe, langsfurchen. Der Raum gwischen ber Bruft und

p) Scarabé lunaire, der Galbmond. V. no. 10. Luna 683ens entomol. Bentr. I. p. 9. no. 10. no. 10. Lunaris. Scar. lunaris, der Mondfield. II. Borr. p. V. no. 10. Lunaris. III. B. 1 Th. p. VII. dem Ende des Hinterleibes, unten, sehr kurz, daß bende Hintersüsse dicht am Schwanze stehen. Die Vorderfüße breit, mit großen Zahnkerben, und die Fühlhornkeule drens blättricht. Alle Theile sehr glatt und glänzend. Dies war ein Weibchen. Da ich aber kein Männchen gehabt habe; so muß ich mich auf die Beschreibung der Autoren verlassen. So soll auf dem Ropfe ein langes, feines, etwas gekrümmtes Horn, und auf dem abgestußten Brustschilde vorne dren kleine Spissen haben. Zu Leufsta sind sie nicht; aber ben Schonen trift man sie an, und in Deutschland mussen sie sehr gemein sehn.

3. Der schwarze, walzenformige Erdkäfer; mit dem Rückenschilde; krummen Kopfhorn; und abgestuttem, vorne plattem Brustschilde, mit funf eckigen Spiken 1).

Scarabaeus fcutellatus cylindricus niger; capite cornu incurvato; thorace antice truncato, quinque dentato.

Scarabaeus (cylindricus), scutellatus; thorace antice truncato, quinque dentato, capite antice cornu erecto, corpore cylindrico. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 380. Syst. Nat. ed. 12. p. 544. no. 11.

Oft ben Leufsta, Tab. X, fig. 2; fünf oder sechs linien lang, und drittehalb breit: also länglicht, oval, oder zylindrisch. Sanz glänzend schwarz; Fühlhörner aber, Bartspigen und Fußblätter dunkelbraun. Born auf dem Kopfe ein zurückges bogenes Horn, fig. 3, c, in der länge einer linie, auch wohl drüber ben den Männschen, das sich mit einer stumpfen rundlichten Spisse endiget, und an den Seiten kurze Zahnkerben hat. Der Brustschild, sig. 2, c, ziemlich groß, vorn abgestußt, und sehr platt, sig. 3, b. Um Rande dieser abschüßigen Fläche, die wie ein Halbmond gestaltet ist, fünf stumpfe eckige Spissen. Das Rückenschildgen sehr klein. Auf den Flügelbecken längsfurchen, und auf allen hornartigen Theilen viele ungleiche Hohls punkte. Die Fühlhornkeule hat dren ziemlich diese Blätter, a a.

Benm Weibchen ist das Kopfhorn sehr kurz, nur wie ein kleines Spischen, und der Brustschild nicht so stark abgestußt, als benm Mannchen; sondern konverer; bat aber nicht so hohe eckige Spisen, als dieses.

4. Der

9) Scarabé cylindrique, ber Walzenkafer. Gözens entomol. Bentr. I. p. 10. no. 11. Scar. cylindricus, ber Walzenkafer. II. Borztebe p. VI. no. 11. Cylindricus. Rach Suest. Magaj, ber Entomol. p. 40. Voetii Scar. cy-

lindrus t. 20. f. 131. Le Cylindre. — Das Weibchen ohne hörner auf den abgehauenen Lannenstammen. E. Jahric. Reise durch Rorwegen p. 55.

4. Der oben schwarze, und unten violette Mistafer; mit dem Ruckensschilde; gestreiften braunrothen Flügeldecken; und einem kleinen Kopfhöcker.

Scarabaeus scutellatus, supra niger; subtus violaceus; elytris sulcatis;

antennis rufis; capite tuberculato.

Scarabaeus (stercorarius), scutellatus muticus ater glaber; elytris sulcatis; capite rhombeo; vertice prominulo, Linn. Faun. Sueced. 2. no. 388. Syst. Nat. ed. 12. p. 550. no. 42.

Scarabaeus ater, dorso glabro, elytris sulcatis; capitis clypeo rhomboide centro prominulo. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 75. no. 9. Le grand

pillulaire.

Scarabaeus pilularius. Mouff. Inf. p. 151.

Scarabaeus magnus niger vulgatissimus, antennis articulatis. Rai. Inf.

Scarabaeus stercorarius seu fimarius. Merr. pin. p. 201.

Frisch. Inf. IV. t. 6.

Schaeff. Icon. t. 23. f. 9.

Diese Käfer, Tab. IX, fig. 10, 11, hier zu lande die gemeinsten. Man trift sie den ganzen Sommer über, und auch noch im Herbste auf den Wegen und Wiesen, in den Pferdeapfeln und im Ruhmist an. Sie gehen auch nach den Kloazfen, wenn sie dazu kommen können. Die größten dieser Art sind neun linien lang, und sechsthalb breit. Oben auf glanzend pechschwarz, ben einigen mit einem seichten grünen, oder violetten Anstrich. Unten sind einige sehr schön glanzend violet, andere glanzend Goldgrün. DieFühlhörner braungelblich, und dieReule drenblättricht, Tab. IX, fig. 12, nn, fig. 17, h i. Un den Vorderhüften vorn ein großer rauher, glanzender Fleck von braungelblichen Haaren. Die Füße übrigens von gleicher Farbe, als der Bauch, und die Fußblätter sehr dünne. Mitten auf dem Ropse eine kleine, kegels sornige, gerade auf, wie ein Höcker, stehende Spise, und auf den Flügeldecken viele längsfurchen; der Brustschild aber ganz glatt und eben. Um Kopse zween große flache Zähne fig. 22, d d.

Gemeiniglich fliegen sie des Ubends mit starken Gesumme den ganzen Soms mer über, auch wohl unter Mitttage. Man sagt sogar: es werde des andern Tasges gut Wetter senn, wenn des Abends vorher viele dieser Käfer fliegen. Wahr ist es, daß sie ben schlechtem Wetter nicht erscheinen. Man findet sie oft ben Dustenden in Pferde, und Kuhmist, den sie ganz durchwühlen, und darunter tiefe to,

r) Scarabé fouille merde, der Mistaker. Gozens entomol Bente. I p. 26 no. 42. Scar. sercorarius, der deutsche stabiblaue Rose oder Mistaker. II. Borr. p. XI. no. 42. Stercorarius. III. B. 1 Th, Borr. p. X. no. 42. Stercorarius.

Leske Anfangege, der Naturgesch. I. p. 419. no. 6. der Roskafer; le grand pillulaire; Dung Beetle. cher in die Erde graben, um ihre Ener hineinzulegen. Trift man sie im Fluge, oder berührt sie im Kriechen; so machen sie gleich Halt, und stellen sich wie todt, strecken die Füße von sich, und bleiben in dieser Stellung eine geraume Zeit ohne die mindeste Bewegung. Alsdann kann man sie behandeln wie man will, ohne daß sie sich rühren. Dem Anscheine nach wollen sie dadurch ihre Feinde, besonders die Krähen betrügen, welche sie verzehren. Sie haben oft viele Milben an sich, bes sonders unter der Brust, und unter dem Bauche, die sie selten verlassen, wie man auch an den Hummeln sindet. Es ist der Acarus Coleoptratorum Linn. no. 27.

Ihre larven mit weissem Ropfe, und sechs hornartigen Jugen, leben an eben den Orten, wo sich die Rafer aufhalten. Hieraus erhellet, daß uns diese Inssetten auf keine Weise schädlich sind, sondern vielmehr großen Nugen stiften, ins dem sie dazu sehr viel bentragen, daß alle diese Materien bald in Erde verwan,

belt werben.

In Spanien und Umerika findet man eben dergleichen Kafer, die nur in der Farbe etwas verschieden sind, welche eine große Mistugel, wie eine Pille, machen, worein sie ihre Eper legen. Sie stämmen sich mit ihren Hinterfüßen dran, gehen immer rückwarts, und rollen solchergestalt die Pille mit vieler Sorgfalt fort, bis sie solche endlich in die Erde senken, und darinn lassen. Dieser Ursache halber nannten die Alten den Kafer, Scarabaeus pipularius 5). Die Schwedischen Kafer besishen diese Eigenschaft nicht.

5. Der ganz violette Mistkafer; mit dem Ruckenschilde; glatten Flugel, becken; schwarzen Fuhlhornern; und kleinem Kopfhocker ').

Scarabaeus scutellatus violaceus totus; elytris glabris laevissimis; an-

tennis nigris; capite tuberculato.

Scarabaeus (vernalis), scutellatus muticus; elytris glabris laevissimis; capitis clypeo rhombeo: vertice prominulo. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 389. Syst. Nat. ed. 12. p. 551. no. 43.

Scarabaeus coerulescens, dorso elytrisque glabris laevissimisque, capitis clypeo rhomboide centro prominulo. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 77. no. 10. Le petit pillulaire.

Dem vorigen so abnlich, daß er eine Urt ju senn scheint, nur halbmal so

flein, Tab. X, fig. 4, und noch in einigen andern Studen verschieden.

s) Linn. Scar. pilularius no. 40. Catesby Hist. de Caroline. App. p. 11. Dies ist eigentlich ber Schäffersche Icon t. 3, f. 7. Mithin nehm'ich bas Citatum: Entomol. Bentr. II. Borr. p. XI. no. 42 ben Stercorarius gurud.

Die

Leske Anfangegr. der Naturgesch. I. p. 419. no. 7. Frühlingskäfer; le petit pillulaire.

t) Scarabe printanier, der Frühlingskafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 28. no. 43. Scar. vernalis, der kleine blauliche Frühlings. Mistafer.

Die Flügeldecken, und der gange Rorper, unten und oben, nebft den Fugen, afangend violet, zuweilen glangend grun, auch wohl schwarzlich. Die Fuhlhörner fchwart, ben ben vorigen braunroch. Die Flügeldecken glatt.

Er lebt eben ba, wo ber vorige fich aufhalt. Insgemein erscheint er im

Fruhlinge; doch hab' ich auch schon einige im Berbst gefunden.

6, Der schwarze Mistafer; mit dem Ruckenschilde; gestreiften Flugelbeden; und dren aufliegenden hornern auf dem Bruftschilde ").

Scarabaeus scutellatus niger, elytris sulcatis; thorace cornubus tribus incumbentibus.

Scarabaeus (Typhoeus), scutellatus; thorace tricorni, intermedio minore, lateralibus porrectis longitudine capitis; capite mutico. Lina. Syft. Nat. ed. 12. p. 543. no. 9.

Searabaeus niger; elytris striatis, thorace antrorsum tricorni. Geoffr.

Inf. Tom. I. p. 72, no. 4. t. 1. f. 3. Le Phalangifte.

Frisch. Inf. IV. t. 8. Schaeff. Icon. t. 26. f. 4.

Sehr rar in Schweden, Tab. X, fig. 5; von Groffe und Geftalt, wie ber Roffafer, Stercerarius); unten und oben gang ichwarz. Auf den Flügeldecken viele langefurchen; der Bruftchild glatt. Das mahre Unterscheidungszeichen bren gerade, vorn auf dem Bruftichilde flach ftebende Borner. Die benden Seitenhor. ner fo lang, als der Ropf; das mittelfte fur; und Scheitelrecht. Die Hugen blage braun. Die Bahne, d d, siemlich vorstehend. Ropf und Schenfel febr haaricht. Redes Rublhorngelenke am Ende dunkelroth, und die Reule drenblattricht.

7. Der dunkelbraune Erdkafer; mit Ruckenschilde; langlicht = ovalem Ror= per; gestreiften Flugeldecken; und breitem glattem Ropfe *).

Scarabaeus (capitatus), scutellatus nigro-fuscus; corpore oblongo;

elytris striatis; capite magno laevi.

Scarabaeus (rufipes), muticus ater; antennis pallidis; elytris laevibus. Lian. Faun. Suec. ed. 2. no. 403. Syst. Nat. ed. 12. p. 559. no. 86. Scarabaeus totus niger; capite inermi. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 83. no. 21. Le Scarabé jayet.

Unter

u) Scarabé phalangiste, der Phalangist. Gozens entomol. Bentr. I. p. 8 no. 9. Scar. Typhoeus, ber Dreygact bes Meptuns. II. Borr. p. V. no. 9. Typhoeus,

x) Scarabé à tête large, ber Breitfopf. Gozens entomol. Bentr. I. p 52. no. 86. Scar. rufipes, ber Nothfuß. Richt Gagates Mülleri Zool. Dan. Pr. p. 55. no. 476; sondern no. 469. Rufipes,

Unter der Mittelgröße, Tab. X, fig. 6; funf linien lang, und britthalb Der Korper langlicht, oval. Er lebt in der Erde und im Miste. übrige, wie in der Beschreibung.

8. Der schwarze langlichte Erdkafer; mit dem Ruckenschilde; und breis tem Ropfe mit dren fleinen Spigen 9).

Scarabaeus scutellatus, oblongus, ater, capite magno; tuberculis tribus. Scarabaeus (Fossor), scutellatus, thorace inermi subretuso; capite tuberculis tribus, medio subcornuto Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 384. Syst. Nat. ed. 12. p. 548. no. 31.

Scarabaeus totus niger, spinulis tribus capitis transversim positis. Geoffr. Inf. Tom I. p. 82. no. 20. La tête armée.

Dieser Mistkafer, Tab. X, fig. 7, ift von eben ber Grofe und Gestalt, als Der Bruftichild ift febr ber vorige; nur im teibe etwas dicker und vollständiger. groß und hoch; auf den Flügeldecken faum merfliche Streifen. Der Ropf breit mit aufgeworfenem Borderrande: oben auf tren fleine, hornartige, furge, in einer Queers linie figende Spigen, wodurch fich diefer Rafer febr deutlich von den vorigen unters Scheidet. Die Fuhlhorner schwarz. Die Reule wie gewöhnlich.

9. Der schwarze, kurz. und ovalleibige Mistfafer; o'ne Ruckenschild; mit grauen, schwarzgesteckten Flügelbecken; und einem Stachel hinten auf bem Ropfe des Mannchens 2).

Scarabaeus exscutellatus ater, corpore ovato brevi; elytris griseis nigro-maculatis; occipite maris spina armato.

Scarabaeus (nuchicornis), exscutellatus; thorace inermi rotundato, occipite spina erecta armato. Linn. Faun Suec. ed. 2. no. 381. Syst. Nat. ed 12. p (47. no. 24.

Scarabaeus capite thoraceque atro opaco; elytris cinereis nigro-nebulosis. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 354

Copris fusco niger, capite clypeato angulato, pone cornuto, (non cornuto); elytris ferrugineo-nebulofis brevibus striatis. Inf. Tom. I. p. 89. no. 3. 4. Le petit Bousier noir cornu; le petit Bousier noir Sans cornes. Roefel

௧.

3) Scarabe fossoyeur, ber Graber. Gegens entonwi Bentr. I. p 21. no. 31. Scar. fossor, der Graber. II. Borr. p. IX. no 31 Fossor. II. B 1 Th. p. VII no. 31. Leere Anfangege ber Naturgefch. L. p. 418. no. 4. der grabende Wedkafer.

2) Scarabé à nuque épineuse, ber Stachels nacken.

Gogene entomol. Bentr I. p. 17. no. 24. Sear. nuchicornis, bas fleine Mackenhorn. II. Borr. p. IX. no. 24. Nuchicornis.

Rosel Inf. II. Cl. 1. Erbfafer Tab. A. f. 4. Schaeff. Scarab. t. 3. f. 9. 11. 13. 14. Elem. t. 49. f. 1. Icon. t. 73. f. 4. 5. t. 96. f. I.

Baufig in allen Urten von Mift, fast vier linien lang, und über zwo breit: es giebt aber auch fleinere. Der Bruftichild besonders groß und girfelrund. Ulle Theile, auffer den Rlugeldecken, mattschwarz, ben einigen etwas tupfricht. Die furjen Flugelveden graugelblich mit vielen schwarzen Puntten gesprenkelt. Ben eis nigen vorn auf dem Bruftfchilde eine fleine Erhöhung; ben andern auf dem Binters kopfe, eine ziemlich lange hornartige, gerade stehende, und nur ein wenig vorwarts hangende Spige. Dies unftreitig die Mannchen. Uebrigens bende Urten einan. der völlig gleich.

10. Der schwarze, langlichte Mistafer; mit Rudenschilde; rothen gefreiften Flügeldecken; und zween braunrothen Flecken vorn auf dem Bruftschilde a).

Scarabaeus (pedellus); scutellatus oblongus niger; elytris sulcatis rubris; thorace antice maculis binis rutis.

Scarabaeus (fimetarius), scutellatus, thorace inermi, capite tuberculato; elytris rubris; corpore nigro. Lian. Faun. Suec. ed. 2. no. 385. Syst. Nat. ed. 12. p. 548. no. 32.

Scarabaeus capite thoraceque nigro, antennis elytrisque rubris. Geoffr.

Inf Tom. I. p. 81, no. 18. le Scarabé bedeau.

Frisch Inf. IV. t. 19.

Roesel Inf. II. Cl. 1. Erbfafer Tab A. f. 3.

Schaeff. Scarab. tab. 3. f. 17. 18. 19. Icon. t. 144. f. 6. 8.

Rlein, Tab. X, fig. 8; vierthalb linien lang, und etwa zwo breit; es giebt aber noch fleinere, vermuthlich die Mannchen. Auf dem Ropfe dren fleine furge Spigen in einer Queerlinie. Ropf, Bruftichild, Sinlerleib und Fuße glangend schwarz ; die Flugeldecken bunkelroth, bennahe braun, mit langestreifen. Borderwinkeln des Bruftschildes ein bellbrauner Rleck. Die Rublhorner braunroth, und die Reule drenblattericht.

In allen Urten von Mifte. Gie fliegen am hellen Tage, besonders wenn es recht Auf ben Fahrwegen im Pferdemifte trift man fie baufig an. Die erften im Frubjahre.

> 11 2 11. Der

a) Scarabe bedeau, ber gescheckte Mift. Fafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 21. no. 32. Scar fimetarius, der Mifttafer. 11. Borr. p. X, no. 32. fimetarius. III. B I. Th. Borr. p. VII. no. 32. fimetarius. Leske Anfangegr. der R. G. I. p. 418. n. 5. III. B I. Th. Borr.

der Mistafer, Bedeau.

11. Der schwarze, braunfüßige, glattfopfige Mistafer; mit bem Rudenschilde; und braungrauen Flügeldecken, mit långlichtschwarzen Riecken b).

Scarabaeus (fimetarius), scutellatus oblongus niger, pedibus fuscis, capite laevi; elytris griseis, maculis linearibus nigris.

Scarabaeus capite thoraceque nigro glabro; elytris grifeis, pedibus pallidis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 353. Syft. Nat. ed. 12. p. 548. no. 32. B.

Geoffr. Inf. Tom. I. p. 82. no. 19. Le Scarabé gris des bouzes.

Chenfalls haufig im Mift, besonders in den Pferdeapfeln, Tab. X, fig. 10, Sie fliegen auch am Tage auf den Fahrwegen, find aber in der Groffe II. Einige etwas über dren linien lang, andere britthalb, und eine verschieden. Der Körper langlicht, der Kopf glatt und glanzend schwarz. Die Brnft, breit. schildseiten ben einigen grau gerandelt. Die Flügelbecken langs gestreift, braun, gelblich, und auf jedem feche bis fieben langlicht ichwarze Flecke. Ginige find an ben Geiten des Ropfs und Bruftschildes brauner, und haben auf den Flugeldes cken weniger schwarze Flecke, auch wohl gar feine.

12. Der gang schwarze, langlichte Erdkafer; ohne Ruckenschild; mit bren Ropfhodern; und tiefgefurchten Tlugeldeden .).

Scarabaeus exfcutellatus oblongus, niger totus; capite tuberculis tribus;

elytris profunde fulcatis.

Scarabaeus (fubterraneus), exscutellatus; thorace inermi glabro, capite tuberculis tribus; elytris îtriatis crenatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 382. Syft. Nat. ed. 12. p. 548. no 28.

Dem Scheckichen (fimetarius) in der Gestalt febr abnlich; aber ohne Muckenschild, ohnerachtet die Flügeldecken oben ben der Wurzel weit von einander ftes hen, und einen dreneckigen leeren Raum formiren; fo zeigt fich doch kein eigentlicher Ueberdem ist er gang glangend schwart, und die Rlügelbecken weit Rudenfchild. tief gefurchter, als ben dem vorigen. Auf dem Ropfe dren fleine Hocker in eis ner Queeriinie, und auf dem Bruftschilde zerstreuce Hohlpnnfte.

13. Der

c) Scorabe sonterrain, ber Minirer. Gozens entemol. Bentr. I. p. 20. no. 28. Scar. subterraneus, der Minirer. Ø.

b) Scarabe gris de fumier, ber grane mift. Fåfer. Gozens entomol Bentr. I. p. 22 no. 32. & Scar. fimetarius grifeus, der Efel.

13. Der braunschwärzliche Mistkafer; mit dem Ruckenschilde; braungelbbordirtem Bruftschilde; braungelben gestreiften Flügeldecken mit zween schwarzen Flecken; und roftfarbigen Fuhlhörnern d).

Scarabaeus scutellatus nigro-fuscus; thoracis margine sulvo; elytris

striatis fulvis; maculis binis nigris; antennis rufis.

Scarabaeus (conspurcatus), scutellatus, thorace inermi, marginibus lateralibus albidis; capite tuberculato, elytris lividis nigro-maculatis. Linn. Syst. nat. ed. 12. p. 549. no. 34. Faun. Suec. ed. 2. no. 387.

Dem Miftfafer (fimetarius) in Gestalt und Große wieder febr abnlich, und nur von andern Farben. Ropf und Bruftschild glanzend braunschwarzlich. erstere gleichsam wie mit Roth beworfen, dunkelbraungelb, und oben auf fleine Die Flügeldecken mit Punkten matt gefurcht. Auf jeder zween fleine matte fchwarze Rlecke; die ben einigen fehlen.

14. Der schwarze, ovale Erdkafer; mit dem Ruckenschilde; chagrinirten Flügeldeden mit vier Kanten; und fehr breiten Borderhuften .).

Scarabaeus (femoratus), scutellatus niger; corpore ovato; elytris rugosis suturis quatuor; femoribus anticis maximis.

Scarabaeus (sabulosus), scutellatus muticus, niger opacus tuberculis rugosis; antennis basi pilosis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 390. Syit. Nat. ed. 12. p. 551. no. 48.

Rlein, Tab. X, fig. 12, mit dickem ovalen Rorper; vier linien lang, und Ropf und Brufifchild hangen gemeiniglich nieder. Gang und dritthalb breit. schwarz, nur die Fühlhornkeulen braun. Unf den vier kantenformigen langelinien der Flügeldecken, unter der Lupe, fleine grauliche Haarbischel. Un den Randen des Ropfs und Bruftschildes roftfarbige furze Haare. Um deutlichsten unterscheis det fich diefer Rafer durch feine großen, breiten Buften, vorne mit einem Mackel bon roftfarbigen glangenden Saaren.

15. Der schwarze Erdkafer; mit dem Ruckenschilde; muschelbraunen, feingestreiften Flügelbeden; einem Ropfhocker; und schwarzen Fühlhörnern f.

Scarabaeus scutellatus, niger, elytris testaceis substriatis; capite tuberculo unico; antennis nigris.

d) Scarabe barbouille, ter Dreckfafer, Gozens entomol. Bentr. 1. p. 23. no. 34. Scar. confpurcatus; der S' muntafet. II. Borr. p. X, no. 34. conspurcatus.

Pe) Scarabé à larges cuisses, bir Erdfaser mit breiten Suften.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 30. no. 48. Scar. fabulosus, der Sandgraber.

f) Scarabe errant, der Schwarmer. Gozens entomol. Bentr I. p. 20. no. 29. Scar. erraticus, der Schwarmer.

Scarabaeus (erraticus); thorace inermi laevi; capite tuberculo unico; elytris testaceis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 383. Syst. Nat. ed. 12. p. 548. no. 29.

Dieses kleine Raferchen gleicht vollkommen dem grauen Mistkafer (fimetarius grieseus); darinn aber ist er verschieden, daß er, ausser den Flügeldecken, ganz schwarz ist. Das kleine Kopkhöckerchen ist ben einigen kaum merklich. Die Flügeldeckennaht schwarz. Bauch, Füße und Fühlhörner schwarz.

16. Der pechschwarze, kurzleibige Erdkafer; mit dren Kopfhöckern, und sehr fein gestreiften Flügeldecken s).

Scarabaeus (ater), scutellatus niger totus; corpore abbreviato, capite tuberculis tribus; elytris laeviter striatis.

Dieser kleine, ganz schwarze Rafer, siehet nicht im Linneischen System, und unterscheidet sich von dem Minirer, no. 12, der auch ganz schwarz ist, durch die Kleinheit und Dicke seines Körpers; besonders durch das kleine kurze, deutliche Rückenschildchen, und sein gestreifte Flügeldecken. Auf dem Kopfe dren kleine Hose cker in einer Queerlinie, und auf dem Brussschilde viele Hohlpunkte.

17. Der schwarze Erdkäfer; mit dem Rückenschilde; und tiefgefurchten rothspisigen Flügeldecken b).

Scarabaeus scutellatus niger, elytris profundis sulcatis, apice rusis. Scarabaeus (haemorrhoidalis), scutellatus; thorace inermi; capite tuberculato; elytris apice rubris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 386. Syst. Nat. ed. 12. p. 548. no. 33.

Micht größer, als ein Hanfforn: ganz glanzend schwarz, etwas braunlich; die Flügeldeckenspissen aber braunroth, wodurch er sich von allen andern Arten untersscheidet. Auf dem glatten Ropfe einige kaum merkliche Erhöhungen, und auf dem Brustschilde ziemlich tiefe Punktsurchen. Das Rückenschildchen kurz, und die Füße dunkelbraunrothlich.

18. Der glänzenbschwarze Kothkäfer ohne Ruckenschild; mit gefurchten, hellockergelben Flügeldecken i).

Scarabaeus exscutellatus, niger, nitidus; elytris striatis livido-testaceis.

g) Scarabe noir, ber Mohr. Gozens entomol. Bentr. I. p. 70. no. 33. Scar. ater, ber Degeerische schwarze Rafer.

b) Scarabé hemorrhoidal, der Samorrhois dalkafer.

Gozens entomol. Bentr I. p. 23. no. 33. Scar. baemorrhoidalis, der Nothafter.

i) Scarabe des immondices, der Roth:

Scar. quisquilius, ber Rehrichkafer.

Scarabaeus quisquilius), exscutellatus ater glaber; elytris livido-testaceis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 397. Syst. Nat. ed. 12. p. 558. no. 83.

Der kleinste unter allen diesen Kafern; doch giebts zwenerlen Größen: einis ge kaum wie ein Floh, andere wie ein Hanktornchen: ohne Rückenschild. Die Flügeldecken mit feinen Punktfurchen. Ben einigen die Füße schwarz; ben andern gelb. Eine bloße Abanderung.

II. Zwote Familie: Gezähnte Käfer mit längerem Hinsterleibe als die Brust.

19. Der schwarze, oder rostfarbige Erdkafer; mit dem Ruckenschilde; weißen Schuppenflecken; und siebenblattrichten Fuhlhornern k).

Scarabaeus scutellatus, niger seu rufus; maculis sparsis albidis squamosis; antennis heptaphyllis.

Scarabaeus (Fullo), scutellatus muticus; antennis heptaphyllis; corpore nigro pilis albis; scutello macula duplici alba. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 394. Syst. Nat. ed. 12. p. 553. no. 57.

Scarabaeus antennarum lamellis maximis; corpore nigro, squamis albis, varie maculato. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 69. no. 2. le Foulon.

Scarabaeus Fullo Plinii. Rai. Inf. p. 93.

Hoefn. Inf. II. t. 7.
Frisch. Inf. XI. t. 1.
Roefel Inf. IV. t. 30.
Schaeff. Icon. t. 23. f. 2.
Voet. Scar. t. 6. f. 48. 49.

Groß und dicke, sechzehn linien lang und acht breit: oft in den hollandischen Dunen, auch in Schonen, wo ihre larven die Wurzeln der Pflanzen abfressen; aber in den nordlichen Gegenden ben Stockholm nicht !).

Kopf, Brustichild und Flügeldecken insgemein sehr schwarz; ben einigen aber braunroth. Auf diesen Theilen viele ungleiche weisse Flecke: eigentlich kleine zus gespiste, auf der hornartigen Haut flach ausliegende Schuppchen, wie der Feder.

k) Scarabe Foulon, der Walker.
Gözens entomol. Gentr 1. p. 34. no. 57.
Scar. Fullo, der Walker; der marmeriete
große Maykäfer. I. Borr. p. XII. no. 57.
Fullo. III. B. 1 Th. Borr. p. VIII. no. 57.
im cande, ben Refan.
Fullo.

Leste Anfangsgr. ber M G. I. p. 419. no. 8.

1) Ebenfalls in unfern Gegenden in der Mark, im Canbe, ben Refan.

faub der Schmetterlinge, die man nun mit der lupe erkennen fann. leib fegelformig. Unter dem Bauche und Bruftschilde ziemlich lange gelbliche Saas re. Die Fuhlhornkeule hat fieben glanzendbraune Blatter; ben dem Mannchen febr groß und ruckwarts bogenformig gefrummet, Tab. X, fig. 13; ben dem Weibe chen aber fürger und fleiner.

20. Der braunrothliche Mankafer; mit dem Ruckenschilde; haarichtem Bruftschilde; weißgefleckten Hinterleibesseiten; und unterwarts frumm umgebogenem zugespisten Schwanze m).

Scarabaeus scutellatus, rufo-fuscus, thorace villoso; abdominis lateribus albo-maculatis; cauda acuta inflexa.

Scarabaeus (Melolontha), scutellatus muticus testaceus; thorace villoso, cauda' inflexa; incifuris abdominis albis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 392. Syst. Nat. ed. 12. p. 554. no 60.

Scarabaeus testaceus; thorace villoso, abdominis incisuris lateralibus albis, cauda inflexa. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 70. no. 3. Le Hanneton. Scarabaeus arboreus vulgaris maior. Rai. Inf. p. 104.

Goed. Inf. Tom. I. t. 78. Lift. Goed. p. 265. no. 111.

Merian, Inf. t. 4.

Loewenh. Lettre du 12 Nov. 1680. p. 47. f. 3.

Albin. Inf. t. 60.

Roesel Ins. Tom. II. Cl. 1. Erds. t. 1.

Schaeff. Elem. t. 8. f. 3. et t. 109. Icon. t. 93. f. 1. 2. t. 102. f. 3. 4.

Voet. Scar. t.6. f. 45. 46.

Rleiner, als ber Walter; fonft aber in der Gestalt, Tab. X, fig. 14, ihm ziemlich gleich. Die lange ein goll, und die Breite ein halber. Die hornarrigen Flügeldecken braunrothlich, mit vielen weißlichen, fehr kurzen Saaren, daß fie wie gepudert, und unter der lupe gang haaricht aussehen. Auf jeder vier kantenformige Der Bruftschild ben einigen braun, ben andern schwarz "), mit vielen Langslinien. weißgraulichen Haaren, wie der Ropf und die Unterbruft. In den Seiten des Sine terleibes große weisse dreneckige Flecke, und eben dergleichen auf benden Seiten jedes Minges. Fuße und Fuhlhörner braun. Die Blatter der lestern ben dem Manns chen lang und viel größer, als ben dem Weibchen. Un jedem fieben), am Stamm

❸.

m) Scarabe Hanneton, ber Maykafer. Gosens entomol Bentr. I. p. 37. no. 60. Scar. Melolontha, der gemeine Mayfaser. II. Borr. p. XIII. no. 37. Melolontha. III. B. I Eh. Vorr. p. VIII. no. 37. Meloloneba. Leske Aufangsgr. der R. G. I. p. 419. n. 10.

Mayfafer.

n) Ben einigen, bie aus fteinichtem Erbreiche kommen, dunkelroth; ben allen andern, die aus schwarzer fetter Erde kommen, schwarz. Eine Erfahrung, die fich ju wiederholten malen bestätiget hat.

o) Ben dem Weiben nur feche Blatter, und am Stamme funf Gelente. Was mag wohl

davon die Urfache senn?

aber nur viere. Jedes Blatt vertritt also die Stelle eines Gelenkes. Wenn der Rafer recht munter kriecht, oder fliegen will, breitet er sie aus, und sie haben als, dann das Unsehen kleiner Facher.

Den ganzen Sommer P) durch, besonders im Frühjahre, sieht man sie des Abends ben untergehender Sonne, überall an den Baumen herumsliegen. Sie fressen alle Arten von Baumblattern, besonders der Obstdaume, und thun ben starker Vermehrung großen Schaden, wie oft in Frankreich geschiehet, wo sie unter dem Na, men Hannetons bekannt sind, und in andern europäischen kändern.

In den Provinzen der vereinigten Niederlande spielen die Kinder sehr gern mit ihnen, binden ihnen einen langen Faden an den Hinterfuß, und lassen sie flies gen, ohne ihn fahren zu lassen. Gemeiniglich fliegen sie dann in die Runde, wo, von vermuthlich der Name Molenaars; Meuniers, Müller, entstanden sehn mag. Die landkinder treiben damit einen kleinen Handel für die Stadtkinder, und ich habe in meiner Jugend viele gekauft. 4).

Ben der Begattung hangt das Mannchen hinten verkehrt am Weibchen, und läßt sich mit fortschleppen, worauf es weisse Ener in die Erde legt.

Ihre larven sind weiß, sechösüsig und seben in der Erde, besonders in bestell, tem lande. Diese nennt man schwedisch Beinærkelsemask, oder den Prophetenswurmt, weil man sich einbildet, man könne daran sehen: ob der Winter bestän, dig senn, ob die Kälte lange dauren werde, oder nicht. Man will das aus der Verschies denheit der Farbe weissagen, da einige zuweilen ganz weiß; andere mehr oder wenisger bläulicht sind. Allein die bläulichte Farbe entstehet von den durchscheinenden, und mit Nahrung angefüllten innern Theilen. Indessen soll die blaue Farbe einen blaue Hintersheil des Wurms, nur einen harten Wintersansang bedeuten. Doch das sind Volkslegenden. Nach den sichersten Erfahrungen liegen sie vier Jahre in der Erde, ehe sie sich in Käser verwandeln.

21. Der

p) Das konnen wir von unsern Gegenden nicht fagen. Mit dem Anfange des Junius find fie alle meg.

⁹⁾ Man follte den Kindern nie folde graufame Luft erlauben, fondern ihnen mehr Ehrer. bietung gegen den Schöpfer durch Betrachtung der Geschöpfe benbringen; so wurden fie sich

selbst von der Schandung der Geschöpfe ent

r) Einige Schriftsteller nennen sie Engerlinge, allein dies sind eigentlich die Destruslars ven in der Haut des Wildprets. Bey uns nennt man die Mankaferlarven Glimen.

21. Der rauche, graugelbliche Baumkafer; mit dem Ruckenschilde; braun, gelblichen Fußen; schwarzem Kopfe; und weißlich gesteckten Seizten des Hinterleibes .).

Scarabaeus scutellatus villosus griseo-testaceus; capite nigro; pedibus

fulvis; abdominis lateribus albo-maculatis.

Scarabaeus (folfitialis), scutellatus muticus testaceus; thorace villoso, elytris luteo-pallidis; lineis tribus albis parallelis. Linn Faun. Suec. ed. 2. no. 393. Syst. Nat. ed. 12. p. 554. no. 61.

Scarabaeus testaceus; thorace villoso; elytris luteo-pallidis; lineis tribus elevatis pallidioribus. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 74. no. 7. Le

petit Hanneton d' Automne.

Scarabaeus lanuginosus arboreus alteri affinis. Mouff. Theatr. Ins. p. 160. f. 3.

Scarabaeus Junit f. folftitialis. Frisch Inf. IX. p. 30. t. 15.

Don Mittelgröße, Tab. X, fig. 15, etwas über acht linien lang, und vies re breit. Sonst wie der gewöhnliche Mankafer. Die Farbe des Brustschildes und der Flügeldecken graugelblich; der Ropf aber hinten schwarz, und vorne braun, roth. Die Füße braungelb, und an den Seiten des Hinterleibes weistliche Fle, che. Die Flügeldecken dunne, und etwas durchsichtig; mit dren erhabenen länges linien. Ropf und Brustschild, oben und unten, mit langen grauen Haaren. Die Fühlhornkeulen drenblättricht.

In Schweden heissen sie 'Allonborrar. Im Sommer fliegen sie häufig des Abends und die ganze Nacht um den Baumen herum, und lassen sich leicht fangen. Sie geben auch dem Lichte nach durch die Fenster in die Häuser.

22. Der glanzenddunkelgrune Baumkafer; mit dem Ruckenschilde; und .
gestreiften Flügeldecken t).

Scarabaeus (aeneus), scutellatus, viridis nitidus; elytris sulcatis. Voet. Scar. t. 7. f. 58.

Von Mittelgröße, Tab. X, fig. 16; fünf linien lang, und vierthalb breit, mit ovalem, siemlich dicken Körper. Oben auf dunkelgrün, glanzend ku, pferfarbig; unten aber glanzend schwarz. Auf den Flügeldecken langsfurchen, und die Hinterfüße sehr lang. Die Jühlhornkeule drenblattricht.

23. Der

s) Scarabé solsticiel, der Juniuskäser. Gözens entomol. Bentr. I. p. 39. n. 61. Scar. solstitialis, der kleine Laub: oder Mayskäser. II Borr p. Xill. no. 61. Solstitialis. III B. 1 Eh. Borr. p IX. no 61. Solstitialis. Leske Ausangsgr. der Naturgesch. I. p. 419. no. 11. der Juniuskäser.

t) Scarabe cuivreux, der Rupferschmidt.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 76. no. 26. Scar. aeneus, der hollandische grune Genkafer. II. Borr. p. XIX. no. 26. Aeneus.

U

23. Der braunrothgelbliche, schwarzäugige, langfüßige Baumkäfer; mit zween schwarzen Punkten auf dem Brustschilde ").

Scarabaeus (fulvus), scutellatus, flavo-rufus, oculis nigris; thorace

. punctis binis nigris; pedibus longissimis.

Scarabaeus (brunneus), scutellatus muticus ruso-testaceus; elytris striatis; thorace utrinque puncto notato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 396. Syst. Nat. ed. 12. p. 556. no. 72.

Scarabaeus fulvus, oculis nigris, thorace glabro. Geoffr. Inf. Tom. I.

p. 83. no. 22. Le Scarabé fauve aux yeux noirs.

Voet Scar. t.7. f. 53.

Nicht selten, Tab. X, fig. 17; allenthalben auf den Wiesen und Pflanten. Unter der Mittelgröße, fünfthalb linien lang, und etwas über zwo breit. Sonst wie in der Beschreibung. Die Füße sehr lang und schmächtig: auch die Fühlhornblätter besonders lang, fast in der lange des Kopfs, aber sehr schmal.

24. Der Gartenkafer mit dem Rückenschilde; mit braungelben Flügeldes chen; glanzend violettem oder grünlichem Kopfe und Brustschilde; und schwarzen Füßen »).

Scarabaeus (viridicollis), scutellatus; elytris obscure flavis; capite tho-

raceque violaceis, seu viridibus nitidis; pedibus nigris.

Scarabaeus (Horticola), scutellatus muticus; capite thoraceque coeruleo subpiloso; elytris griseis; pedibus nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 391. Syst. Nat. ed. 12. p. 554. no. 59.

Scarabaeus capite thoraceque coeruleo piloso; elytris rufis. Geoffr. Inf.

Tom. I. p. 75. no. 8. Le petit Hanneton à corcelet vert.

Schaeff. Icon. tab. 23. f. 4.

Ich habe diesen Kafer, Tab. X, fig. 18, auf großen landstrassen im Pfer, bemist gefunden, wohin sie sich vermuthlich begeben, ihre Ener hinein zu legen. Linne' sagt: sie waren häufig in den Garten, wo sie die Blatter der Obstbaus me, ausser den Birnblattern abfrassen y). Deshalb hat er sie auch Gartenkafer (Horticola) genannt.

¥ 2

u) Scarabe fauve, ber braungelbe Baum, kafer. Gogens entomol. Bentr. I. p. 44. no. 72.

Scar. Brunneus, ber punttirte Bruftschild. II. Borr. p. 14. no. 72. Brunneus.

x) Scarabé à corcelet verd, der Grünhale. Gogens entomol. Bentr. I. p. 35. no. 59. Scar. Horticola, der Gautenkafer. II. Borr. p. XIII. no. 59. Horticola. III. B. 1 Eh. Borr. p. VIII. no. 59. Horticola. Leske Anfangsgr. ber Naturgesch. k. p. 419. no. 9. Gartenkafer. Fabric. Reise durch Norwegen p. 32.

y) Er hat Recht. Denn mit den ersten Tagen bes Junius sind sie auf den Rosenblattern, und nicht so haufig auf den Aepfelbaumen; auf den Birnbaumen gar nicht. Nach unsers Berfasters Bemerkung scheinet ihre Berwandlung im Mist, oder in der Er de vorzugehen.

Sie find oval, unter der Mittelgroße, etwa funfthalb linien lang, und britthalb breit. Auf den Flugeldecken matte langefurchen. Die Farben wie in der Beschreibung. Die Fuhlhorner roftfarbig; die Reule aber schwarz und drens blattricht. Der dreneckige Ruckenschild nach ber Bruftichildfarbe, entweder grun oder Alle Theile übrigens voll grauschwarzlicher Haare.

III. Dritte Familie: Ungezähnte Käfer.

25. Der glanzend goldgrune Baumkafer; mit bem Ruckenschilde; glatten Flügeldeden mit kleinen weißlichen Querlinien; und, unten und an ben Seiten spisig vorgehender Bruft 2).

Scarabaeus (smaragdus), scutellatus, viridi-aureus; elytris glabris; lineis transversis albidis; pectore porrecto, lateribus unidentato.

Scarabaeus (auratus), scutellatus muticus auratus, segmento abdominis primo lateribus unidentato, clypeo planiusculo. Suec. ed. 2. no. 400. - Syst. Nat. ed. 12. p. 557. no. 78.

Scarabaeus viridi-aeneus; thoracis parte prona antice prominente.

Geoffr. Inf. Tom. I. p. 73. no. 5. L' Emeraudine.

Smaragdus f. Viridulus. Merr. pin. 201.

Rai. Hift. Inf. p. 76.

Frisch Inf. XII. Pl. 3. t. 1.

Hoefn. Inf. III. t. 6.

Roefel Ins. II. Cl. 1. Erdfafer t. 2. f. 1-7.

Strömer Act. Acad. Suec. Vol. II. p. 47.

Schaeff. Icon. t. 26. f. 7.

Voet Scar. t. 1, f. i.

2) Scarabe emeraudine, der Smaragde fafer.

Gogens entomol. Benfte. I. p. 47. no. 78. Scar, auratus, ber Goldtafer. II. Borr. p. XV. no. 78. Auratus.

Ich habe zwar ben diefem Rafer alle Citata Belaffen, welche der Berfaffer felbft daben gefest bat; allein ich bin durch herrn Bergsträssers Bemertungen: Momencl. I. p. 50. 60. nunmeh. ro vollig überzeugt, daß dieser Degeerische Rafer (Emeraudine) nicht der Linneische Scar, auratus sen.

Diese

Diefen Auratus L. bat

1) Frisch Jus. XII, 3 Pl. t. 1. f. 2. 2) Rosel II. Erdt. 1 Kl. p. 9. t. 2. f. 6. 7. 3) Schaeff. Icon. t. 66, f. 4.

4) Voet Scar. ord. 1. Gen. 1. Floric. p. 4.

no.2. t. 1. f.2.

5) Müller Zool. Dan. Pr. p. 54. no. 462. (die befte Beschreibung)

6) Act. Nidr. IV no. 1. hingegen ist dieser Degeerische tein ans derer, als Bergsträßers grüner Goldkäfer: Romenel I. p. 14. t. 2. f. 5. Schaeff. Icon. t. 26. f. 7. t, 50. f. 8. Geoffr. Inf. I. p. 73. Diese Rafer, Tab. XI, fig. 1, sind sehr gemein 4), und heissen in Schwe, ben Guldsmed, in Holland Goute-torre. Sie fliegen am hellen Tage in den Garten, und seßen sich auf die Blumen, auf den Flieder, auf die Mosen, u. s. w. Im Fliegen machen sie mit den Flügeln ein starkes Geräusch. Der Korper glatt, und die größten neun linien lang, aber fünse breit. Der Kopf hängt nieder, und am Maule keine Zähne. Nimmt man sie in die Hand; so geben sie hinten eine übel riechende Feuchtigkeit, wie einen weissen Bren von sich. Wirft man sie in die luft, so breiten sie gleich die Flügel aus, und fliegen davon.

Die Farbe ist prachtig. Dben auf glanzendgologrun; unten glanzend Gold, purpur, ben einigen weniger grunlich. Auf den glatten hornartigen Flügeldecken viele kleine weißgrauliche wellenformige Queerstriche, die aber nicht ganz übergehen. Dem ersten Unscheine nach sollte man glauben: die Flügeldecken hatten hier Nisse bekommen. Kopf, Brustschild und Brust unten eben so mit grauen Haaren be, seift, als die Füße. Die Fühlhorner schwarz, und die Keule drenblättericht.

Um mich zu überzeugen, daß diese Rafer wirklich keine Zahne hatten, hab'

ich alle dazu gehörige Ropftheile, fruckweise untersucht.

Dben auf dem Kopfe, Tab. XI, sig. 2, eine hornartige, länglichte, nieder, hangende, am Ende ausgeschweifte, und vorne ganz herum hochgerändelte Platte, In der Mitte seiner länge eine etwas erhabene Kante. Unmittelbar unter dieser Platte ein flaches dunnes ziemlich hartes, rostfarbiges Stück. Dies die Oberlippe, Tab. XI, sig. 3, am Grundtheile beweglich, und an der hornartigen Platte auf, liegend; vorn ein tiefer Aussichnitt, e; also fast herzsörmig. Um Nande, und auf der Oberstäche viele lange, ziemlich diese Fuchshaare.

Unter der Oberlippe die untere, fig. 4, mit verschiedenen merkwürdigen Theis Ien. Die Lippe selbst, fig. 4, b b, fig. 7, fast wie die obere gestaltet: eben so flach, nur etwas dicker, und vorn ein tiefer Ausschnitt, fig. 7, c. Sie bestehet aus zween, vorne zirkelrunden Lappen. Unten und an den Ränden ein grosser Büsschel von langen Haaren; auch eben so beweglich, als die Oberlippe. Un jedem Lappen eine zwengliedrichte, am Ende rundlichte Bartspisse. Die zween gegliederten Theile derselben, die benden kleinen, oder innern Bartspissen, b b, die auf der Unstersläche der Lippe sissen.

Moch an jeder Seite dieser Unterlippe ein langer hornartiger, der Grundsla, che angegliederter beweglicher Theil, fig. 4, a a, der aus zwen zusammengeglieder, ten Stücken, fig. 5, bestehet. Der Bordertheil, fig 5, a, der fürzeste, ganz mit einem dicken Buschel langer, gekräuselter, rostfarbiger Haare, wie mit einer kleinen Burste bedeckt. Der andere Theil, e, der Grundsläche der lippe angeglie, dert, länger, dicker, und braunrother. Die Flächen ungleich und eckig, auch an

a) Der eigentliche Auratus L. ift eben nicht febr baufig.

ver Innenseite mit einer Burste eben solcher langen rostfarbigen Haare, de; an der Aussenseite weniger Haare. Un derselben Seite eine andere, langere Bartspiße, b, eine der aussern, drengliedricht; das letzte Glied das langste, und am Ende runds licht. Alle vier Bartspißen aber beweglich, glatt, ohne Haare, und hornartig.

Zwischen den benden lippen noch zween andere, an der Grundsläche der untern angegliederte Theile, fig. 4, C C; platt, sehr dunne, fig. 6, durchsichtig, brauns gelblich, in der Mitte weißlich, rund herum mit langen Fuchshaaren bordirt. Under Aussenseite eine lange, ziemlich breite, am Ende aber stumpfe rundlichte Spise, p i, die mit dem flachem Stuck selbst aufs genaueste verbunden ist, und mit demsels ben nur einen Körper ausmacht. Bende Stucke mit ihrer langen Spise hornartig, biegsam, und am Grundtheile beweglich. Dies sollte man fast für Zähne halten. Da sie aber weder die Gestalt, noch die erforderliche Harte und Bestigkeit der, selben haben; so kann ich sie nicht dafür ansehen. Gewissermassen können sie wohl die Stelle derfelben vertreten, und dazu dienen, die Nahrungstheile zum Maus le zu bringen.

Dies sind die Theile, die ich am Ropfe und in der Gegend des Mauls habe entdecken können. Folglich haben diese Kafer keine Zahne, und haben sie auch ben ihrer lebensart nicht nothig. Denn sie ziehen den Honigsaft aus den Blumen. Die Bursten, fig. 5, a d.e, an den benden langen Seitenstücken der Unterlippe, wo die benden großen Bartspissen stehen, scheinen dazu sehr bequem zu senn, diesen

Saft aufzuleden, und jum Maule zu bringen.

Unter der Brust haben sie noch eine Merkwurdigkeit: daß sich solche vorwarts in eine horizontale kamelle verlängert, und mit einem rundlichten Köpfchen, fig. 8, p, endiget, welches zwischen den benden Mittelfüßen ben ihrer Wurzel liegt. Un jeder Seite, dichte benm Unfange des Hinterleibes, verlängert sich die Brust noch in eine eckige, über dem Körper wegstehende Spisse, 11, wodurch gleichsam zwo spissige Sei, tenerhöhungen entstehen.

Die larven dieser Rafer findet man in den großen Waldameisenhaufen. Sie leben gern im fetten und feuchten Erdreich, als sich auf dem Boden unter solchen Haufen befindet; doch findet man sie auch in gemeiner Erde, wenn sie nur etwas fett ist, worinnen ich sie lebendig erhalten habe. Besonders ist es doch, daß sie in den Umeisenhaufen leben konnen, wo sie ganz mit Feinden umringt zu seyn scheinen. Denn die Umeisen haben die Sewohnheit, alle Insekten, die in ihre Haufen gerathen, zu todten. Diesen larven aber thun sie im mindesten nichts zu leide.

Sie sind groß und dicke, fig. 10, 11; vierzehn linien lang, und funfe breit, wenn sie ihre rechte Große erreicht haben. Denn in einem Umeisenhausen finder mansie von allen Großen. Der Korper fast walzenformig, unten etwas platt. Langs
jeder Seite, unter den luftlochern, eine etwas erhabene Runzel, fig. 10, b b, wie

ein ziemlich dicker und deutlicher Wulft, der den Dber, und Untertheil des Körpers scheidet. Der leßtere in seiner ganzen länge fast gleich dicke; gleichwohl vorne, wo die Füße sind, etwas dünner, und der leßte Schwanzeing, p, dicker, als das übrige. Er bestehet aus zwölf Ringen; die Fugen aber, besonders oben, wegen vieler andern, ziemlich tiefen Einschnitte und Falten, deren ich auf drenßig gezählt habe, nicht recht deutlich zu erkennen. Der ganze Körper weißgraulich, etwas gelblich. Sie haben sechs hornartige, ockergelbe, nach Proportion des Körpers ziemlich kurze, und an den dren ersten Ringen sißende Füße, sig. 11, i i, Der Kopf, sig. 10, t, hart, mit einer braungelblichen hornartigen Haut bedeckt, mit zween starken schwarzen Zähnen, d; einigen Bartspißen, und zwen gegliederten Fühlhörnern, sig. 11, a a. Der ganze Körper mit vielen kleinen Fuchshaaren besäet.

legt man die larve auf eine glatte Flache, so friecht sie nicht mit den Füßen; sondern legt sich gleich auf den Rücken, und hilft sich durch das Zusammenziehen und Ausdehnen der Ringe und Falten des Rückens fort, zugleich stämmt sie sich mit der Ropfplatte an. Auf solche Urt pflegt sie sich ausserhalb der Erde fortzuhelsen. Legt man sie auf den Unterleib; so will sie wohl mit den Füßen fortkriechen, ist aber nicht im Stande, sich lange so zu halten; sondern fällt gleich wieder auf den Rücken, weil der Unterleib konkar, und der Korper immer bogenformig gekrümmet ist. Doch eine Larve, die stets in der Erde zu leben gewohnt ist, kann frensich ausserhalb derselben nicht gut fortkommen.

Der Ropf, fig. 12, tt, ist viel breiter als lang; seine lange rechn' ich von vorne nach hinten. Bon oben gewissermassen wie ein halber Mond; zum Theil steckt er in dem ersten Ringe, wenn die larve ruhig ist. Oben auf ein kleiner Einschnitt, und hin und wieder kleine Hohlpunkte. Er scheint aus einem Stück zu bestehen; gleichwohl zeigt sich auf jeder Seite eine weiße, matte, bloß an der Farbe kenntliche Naht, die von dem Grundtheile des Fühlhorns bis zur Spisse des Ropfs hinziehet, und ihn gleichsam in dren Theile scheidet, deren mittelster, fast wie ben den Raupen, dreneckig ist. Um Ropfe keine Augen. Wenigstens hab' ich mit aller-Mühe nichts davon entdecken können. Folglich ist die larve blind, weil sie keine Augen nothig hat, da sie beständig in der Erde lebt.

Ferner am Kopfe Fühlhörner und Zähne. Die ersteren, fig. 12, a a, on den Seiten; ihre länge nicht sonderlich, und der Kopflänge gleich: fünfgliedricht; das erste Gelenke rundlicht, und am diessten. Die vier folgenden bennahe malzen, förmig, und das leste am Ende rundlicht. Sie sind hornartig von braungelblicher

glangender Farbe.

Die Zahne, oder Kinnladen, d d, sind die merkwürdigsten Kopftheile, vor den Fühlhörnern, und zum Theil zwischen den benden lippen. Sie spielen, wie ben den Raupen und andern Insekten, von einer Seite zur andern, daß sie mit den Spisen

Spisen vorne vor dem Ropfe zusammentreten. Un sich sind sie dicke, plump, hart, hornartig; inwendig aber hohl, und mit weichen fleischartigen Materien angefüllt. Die Grundfläche, sig. 13, ba b, fünseckicht; die Borderhälfte platt mit einer krummen Endspise, p; an der Innenseite mit dren, am Ende rundlichten, Jahnker, ben, d d. Un der andern Hinterhälfte zwo Reihen dergleichen Zahnkerben, rrr, davon in jeder Reihe dren, zwischen denselben aber eine länglicht, ovale Höhlung. Un der Aussenseite des Jahns ein rundlichter Höcker, t, und einige steise Haare, c; auch um der Grundfläche herum Härchen. Ausser dem Zerreiben der Nahrungsthelle haben die Zähne noch einen andern Russen; nämlich sich damit Gänge in der Erde zu graben. Sie besissen eine ziemliche Kraft, weil die Larve damit alles, was ihr vor, kommt, anpackt, und so vest hält, daß man einigen Widerstand fühlet, wenn man sie loßreissen will. Die Zahnkerben sind schwarz, das übrige glänzend dun, kelbraun.

Ilm Kopfe noch zween andere, die ich lippen nennen muß, weil sie mit den Jähnen das Maul verschließen. Die eine die Ober , sig. 12, i; die andere die Unterlippe, sig. 15. Die erstere vor dem Kopfe, in einem zwischen den Jähnen geles genem Raume, den sie zum Theil einnimmt. Sie ist hornartig, breit, platt, sig. 14, ziemlich dunne, unten etwas konkav, und in zween ungleiche Theile, queerges spalten, davon der erste, als der nächste am Kopfe, a b c d, größer und breiter ist, als der andere, e f. Der Unhang dazwischen, wie ein Charnier, beweglich. Die Hinterhälfte, a b', des ersten Theils braun; die andere Borderhälfte aber, c d, weiß und durchsichtig. Der zweete Theil der lippe, e f, ware oval, hatt' er nicht vorne zween Einschnitte, ii, wovon er gewissermassen, wie ein Kleebatt aus, siehet. Die Farbe dieses Theils braungelblich durchsichtig; an dem Umfange hee rum viele kurze Haare, und dichte ben den Ausschnitten zween kleine länglichte dunkle Kleeke.

Die Unterlippe, fig. 15, unter den Zahnen, und weit zusammengesetzer, als die obere. Sie bestehet aus dren Haupttheilen, welches zwo Arten von Armen, sig. 15, aa, sind, und ein flacher Mitteltheil, den man als die eigentliche lip, pe, d c e, ansehen konnte. Die Arme sigen an den Seiten der Grundstäche dieses flachen Theils, d e, und in zween ungleiche, zusammengegliederte Theile, sig. 16, a d, getheilt, daß sich jeder an zween Orten, am Grundtheile, und in der Juge seiner benden Theile, bewegen kann. Ihre Gestalt fast walzenformig. Der erste Theil dicker, als der andere; dieser lestere a, wird allmählich dunner, und hat am Ende einige krumme sehr harte, hakenformige Spisen, pp. Un der Aussenseite Dieses zweeten Theils eine, aus vier beweglichen Gliedern zusammengeseste Bartspise sig. 15, 16, b d. Dies die ausser, insgemein bogenformig geskrummten, und stumpfspisig zulausenden Bartspisen. Der flache Mitteltheil, sig. 16,

Ł

fig. 15, cde, liegt zwischen den benden Urmen; wir sehen ihn als die eigentliche lips pe an; er ist mehr lang, als breit, fig. 17, und in der Queere in dren Ringe getheilt, de, ff, gg. Um Vorderrande dieses Stucks, zwo kleine, zwenglies drichte Bartspissen, cc. Un verschiedenen Orten der Unterlippe kurze Härchen. Die Farbe derselben, wie ben der obern.

Zwischen den Lippen und Zahnen das Maul. Die erstern dienen nicht nur dazu, das Maul zu verschliessen; sondern auch die Speise, welche die Zahne zerreis ben, zuruckzuhalten. Ohne diese Hulfe wurden die Zahne, währendem Käuen, solsche fallen lassen. Ich halte also dafür, daß die benden beweglichen Urme der Unsterlippe, die mit ihren benden Enden, woran die vorgedachten Haken siehen, zusammentreten, auch zur Fassung und Zerreibung der Speisen mit den Hacken dienen. Denn ich habe gesehen, daß sie die Larve bald ofnete, bald verschloß. Wenn sie in Bewegung ist; so sind es die Urme immer auch, und spielen beständig gezogen einander.

Die Füße, fig. 18, haben viele Haare, kleine schwarze Stacheln, und funf Belenke. Das erste, a, am langsten und dicksten; die übrigen werden allmählig

bunner; am Ende zwo ziemlich lange, etwas frumme Safen, c.

Auf dem Körper eine membrandse biegsame Haut, die auf dem lesten Ringe sehr gespannt ist, weil da die Erfremente in dem Darme liegen, wovon der Ring selbst, fig. 10, p, eine blauliche Farbe bekönnnt. Unter den dren vorhergehenden Ringen, ein großer, von eben der Ursach entstehender länglichter blaulicher Fleck, fig. 11. Un jeder Seite des ersten Ringes ein ziemlich großer, länglichter, harter hornartiger, braungelblicher Fleck, fig. 12, b b. Um Ende des lestern eine Queerspalte, oder der Ufter, fig. 11, f, den die Rände der Haut verschliessen.

Diese tarven haben, wie die Raupen, achtzehn tuftlocher, an jeder Seite neun, wie ben fig. 10. Dem bloßen Auge erscheinen sie als braungelbliche Punkte, die in einer kinie unmittelbar über der großen Runzel liegen, welche langs jeder Seite des Körpers hinzieht: auf jedem Ringe eins, ausser dem zweeten, dritten und zwölften, wo sie, wie ben den Raupen, sehlen. Jedes kuftloch, sig. 19, S, liegt auf einer kleinen dreneckigen Erhöhung, t, welche die Hautsalten formiren, und deren Gestalt ganz sonderbar ist. Es ist ein kleiner hämispährischer brauner Hosser, sig. 20, S, mit einer kleinen Mittelqueerspalte, welche der kuft zum Aussgange dienet, wenn die karve ausachmet, und worinn eine der größten kuftröhren eingemündet ist. Der Höcker, oder das kuftloch selbst liegt in einem zirkelrunden braunen hornartigen Rande, c d c, der nur einen unvollsommenen, und an der Seite offenen Zirkel, c c, formiret. Die Oefnung des Zirkels am ersten kufts loch auf dem ersten Ringe, steht nach hinten zu, ben allen übrigen aber, nach der Kopsseite.

3

Auf jeder Seite des Obertheils jedes Ringes schimmert durch die durchsichtis ge sehr gespannte Haut, eine weisse zwenarmichte Luftrohre, und unter demselbigem Ringe noch andere Luftrohren. Un vielen Stellen des Körpers scheinen auch die

weiffen Fettkugeln burch.

Da es mir so seltsam vorkam, daß diese karven keine Augen haben sollten, da boch andere, ebenfalls im Dunklen, als in der Erde, und in holen Bäumen les bende, Augen haben, so untersuchte ich den Kopf auße neue, und gewiß mit vieler Genauigkeit; allein ich habe keine Spur von Augen entdecken können. Da ich die großen karven des Nashvrukafers untersuchte, die, ausser der Größe, den gegenswärtigen völlig gleichen; so hab' ich an ihnen eben so wenig entdecken können, ob, gleich Swammerdam sich so darüber ausdrückt, als ob sie Augen hätten; allein er hat sie bloß genannt, ohne von ihrer Gestalt und kage ein Wort zu sagen. Man vermißt sie auch an den Figuren dieser karven. Er hat ihnen also nur nach der Analogie Augen bengelegt, ohne die Wirklichkeit der Sache selbst recht genau unters sucht zu haben. Ich habe nachher noch mehrere Arten von blinden karven gefuns den, die in der Erde leben.

Unsere Larven sind sehr stark, und können eine geraume Zeit ausser der Erde leben, wie ich auß der Erfahrung weiß, da ich eine derselben in eine Glasröhre eins sperrte, worinn auch nicht die mindeste Erde war. Sie lebte darinn über einen Mosnath, ohne merklich schwächer zu werden. Währender Zeit hatte sie auch nicht eins diges Körnchen ihres Unraths von sich gegeben, obgleich ihre Gedärme davon noch ganz voll waren, wie aus der schwarzen Farbe des lesten Ninges erhellte. Allein es war eben Winter, da ich diesen Versuch machte, in welcher Jahreszeit die Unsdünstung nicht stark ist, welches wohl die Hauptursache ihrer Erhaltung mag gewesen senn. Inzwischen nahm doch der Körper ab, ein Beweis, daß sie in der Röhre gelitten

hatte.

Nicht nur in den Umeisenhaufen leben diese larven; sondern auch in gemeiner Erde. Sest man sie oben auf die Fläche derselben; so graben sie sich gleich his nein, und machen mit dem Kopfe, mit den Füssen, und den andern Organen, eis nen Gang vor sich nieder. Diesenigen, die ich in einem Zuckerglase mit Erde aufbe, wahrte, gruben sich bis auf den Boden, weil sie gern tief in die Erde gehen.

Sie nahren sich von Erde, vielleicht auch von Wurzeln, Blattern, halbver, faulten Zweigen, und andern dergleichen Dingen. Besonders ist fette und etwas feuchte Erde ihre rechte Nahrung. Sie sind trage und schwerfallig, gar nicht bose, und man kann sie behandeln, wie man will; sie lassen aber allemal einen widrigen Geruch an ben Fingern zuruek.

Zu Anfang des Winters 1746 merkt' ich noch nicht, daß sich meine Larven jur Verwandlung anschieften; mithin musten sie den Winter durch noch im Larven. stande

stande bleiben, wie auch geschahe. Ich hatte sie in ein großes, fast ganz mit Erde angefülltes Zuckerglas gerhan, und dahin gesehen, daß die Erde nicht frieren mögte. So ließ ich sie dim folgendem Frühjahr ruhig stehen. Us der Schnee vergieng, und die Wasser aufthaueten, grub ich die Erde aus, und fand meine karven noch in eben dem Stande, als den Winter vorher. Ich gab ihnen wieder neue fette Erde, und sie giengen gleich hinein.

Don Zeit zu Zeit sah' ich nach, und sie befanden sich noch immer wohl. Die noch nicht ausgewachsene wurden größer, und von Tage zu Tage dicker. Ein untrüglicher Beweiß, daß sie bloß von Erde, wenn sie etwas fett ist, leben könnenib). Ich habe noch eine andere Probe gemacht. Ich fand nämlich eine Menge ziemlich große Erkremente neben ihnen. Es waren länglichte, walzenförmige, an benden Enden rundlichte, dritthalb linien lange, dicke, schwarze, und viel schwärzere Klümpchen, Tab. XI, sig. 21, als die Erde, worans sie bestunden. Sie sahen völlig wie Mausekettel aus, waren ziemlich hart, und nur äusserlich schwarz, innwendig aber voll gemeiner Erde, und aus Sandförnern und Erdklumz pern zusammengeseßt. Sie geben viel Unrath von sich, und müssen also auch viel fressen.

Im Junius schickten sich swo meiner Larven zur Verwandlung an und bereiteten sich in der Erde ovale, aus Erde gemachte Gehause, die, theils wegen der Materie, woraus sie bestehen, theils wegen ihrer Vestigkeit merkwürdig sind. Die Gestalt, sig. 22, mehr oder weniger langlicht, oval; die Oberstäche uneben und höckricht, hin und wieder mit Sandkörnern, kleinen Steinen, und sogar vielen Extrementtheis Ien, e. e., bedeckt. Diese alle mit einer erdichten Materie inkrustirt, welches die Bassis von der Zusammensehung des Gehäuses ist, und ihm die Vestigkeit giebt, als wenn es mit einem vesten Mortel überzogen wäre, ohnerachtet die Wände des Geschäuses sehr dunne sind. Ich konnte es nicht anders, als mit der Spise eines Messes dienen. Die innern Wände dessehen, sig. 23, 0, sind glatt und eben, aus seiner, wohl geknäteter, und geglätteter Erde bereitet.

Gern hatt' ich die Larven in der Arbeit selbst gesehen; allein es war unmög, sich, weil die Operation selbst in der Erde geschahe. Da sie keine Gabe zu spinnen haben; so mussen sie die Theile des Gehäuses mit einer klebrichten Feuchtigkeit versbinden, die hernach trocken wird, und dem Ganzen die Bestigkeit giebt. Denn da ich ein Stückchen davon ins Wasser legte, weichte es sich ganz auf, und die Körner zerstossen: aber auch mit der Lupe konnt' ich keine solche Fäden erblicken, womit geswisse Raupen ihre, auch aus Erde gemachte Gespinnste, verkitten. Man könnte über

b) Ganz ohn' alle Ausnahm ist der Beweis fche Theile, die man nicht sehen kann. Man boch wohl nicht. In der Erde giebt es immer kann also nicht gerade zu sagen: daß diese Lar ven von bloßer Erde lebten.

über die Urt und Weise, wie die tarve das Gehause macht, verschiedene Muthmassfungen anstellen; allein das sicherste ware, wenn man das Thierchen konnte selbst ar,

beiten feben.

Das Innere des Gehäuses formiret eine räumliche Höhle, die indessen weit größer ist, als die länge ber larve zu erfordern scheint, allein der Körper liegt ans fänglich frumm, kann sich aber immer mehr verkürzen. Zu Unfang des Julius verswandelten sich meine bende larven in Nymphen, und segten die alte Haut ab, die als ein Knaul an dem einen Ende des Gehäuses sissen blieb. Daben bemerkt' ich, daß die Höhlung des Gehäuses, als hatt' es die larve vorher gesehen, vollkommen nach

ber lange der Mymphe eingerichtet war, und folche vollkommen ausfüllte.

Die Mymphe, fig. 24, 25, ist acht linien lang, und, wo sie am biefften, Der Korper weißgraulich; aber Ropf, Flugelicheiden, Fuße und Schwang funftehalb. Der Ropf unterwarts gefrummet, fig. 24, t, und der Binterleib, wie gelbbraun. ein abgestußter Regel, etwas flach; auch unterwarts am Ende etwas gefrummet. Ropf, Bublhorner, Bartfpigen, gabne; furs alle aufferliche Theile des Rafers baran fcon deutlich zu erfennen. Die Juge zwischen dem Bruftschilde, und der Bruft, fig. 25, c d, auch fehr beutlich, und bie an ber Bruft fig. 25, f, figende Flus gelscheiben, fig. 24, f, liegen am Hinterleibe herunter. Die Vorders und Mittel, füße zwischen dem Ropfe und ben Flügeln; die hinterften aber zwischen den Flügeln und dem Schwanze. Um Hinterleibe neun Ringe, und am Ende ein erhabener gespaltener Bulft. Die braunen, und beutlichen luftlocher gang anders beschaffen, als Sie liegen hoher, wie furge malgenformige Rohren, fig. 26, S S. ben der Larve. Die Innenhohlung, fig. 27, C, ift febr groß, und unten in derfelben ein fleiner dunkelbrauner Querftrich, f, vermuthlich die Respirationsspalte. Der Borderrand des kuftloche oben etwas umgeschlagen.

Noch vor dem Ende des Julius fam der Rafer aus, fig. I.

Alle diefe Erfahrungen beweisen, daß die Larven dieser Kafer mehr, als ein Jahr Zeit gebrauchen, ehe sie sich in Kafer verwandeln. Diejenigen, welche ich 1746 im Ameisenhausen fand, verwandelten sich im folgenden Jahre, wie wir gessehen haben. Die andern überlebten den Winter 1747, und einige verwandelten sich erst im folgenden Jahre 1748. Die zurückbleibenden durchlebten den Winter 1748, und kamen erst 1749 zu ihrer Vollkommenheit. Folglich brachten die jüngssehen karven volle dren Jahre zu, ehe sie sich verwandelten, und waren vielleicht schon jährig, als ich sie fand. Man siehet zugleich, wie viele Wartung diese Larven nössthig haben. Im Sommer muß man ihnen von Zeit zu Zeit immer frische Erde geben, und solche nie zu trocken werden lassen. Im Winter muß man sie ruhig stehen lassen, da ich sie stets in einer Urt von Schlaf und Unempsindlichkeit gefunden habe.

26. Der glanzend goldgrune Baumkafer; mit dem Rückenschilde; hock richten Flügeldecken; hinten weißgestecktem Hinterleibe; und glatster Bruft .).

Scarabaeus (viridulus), fcutellatus, aureo-viridis nitidus; elytris rugofis; abdomine postice albedine maculato; pectore mutico.

Scarabaeus (nobilis), feutellatus muticus, laevis auratus; abdomine poftice albo-punctato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 401. Syst. Nat. ed. 12. p. 558. no. 81.

Scarabaeus viridis nitens; thorace infra aequali; non prominente. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 73. no. 6. Le verdet.

Searabaeus viridi-aeneus; thorace sulcato; elytris rugosis. Uddur. Diss. 1.

Roefel Inf. II. Cl. 1. Erdfafer t. 3. f. 1-5.

Man kann diesen leicht mit dem vorigen verwechsefn, weil er eben folche Fars

ben hat; fich aber doch durch ftandhafte Rennzeichen unterscheibet.

Zuerst ist er kleiner, und der Brustschild nicht so breit, als die Flügelderken, bennahe rund, und die Rande abgerunder; der Kopf aber auch ziemlich groß. In der Mitte des Brustschildes eine deutliche langsnaht. Unter der Brust nicht die vorne vorstehende lamelle, noch die benden Seitenspissen. Die Flügeldecken höckricht, mit einigen kleinen weissen Flecken. Un dem vor den Flügeldecken vorstehenden Hinterstheile des Hinterleibes einige weißgelbliche Flecke, und an den Seiten weiße Punkte. Dies alles sehlet dem vorigen.

Rosel hat die larven bieses Rafers beschrieben, die er in faulen Baumstammen

gefunden. Gie find fleiner, als die vorigen, fonft ihnen febr gleich.

27. Der schwarze, gelbhaarichte Baumkafer; mit dem Ruckenschilde; mit Flügeldecken, auf denen zwo gelbe Querbinden am Innenrande ansammenstossen d).

Scarabaeus scutellatus niger, tomentoso-stavus; elytris sasciis duabus transversis luteis coadunatis.

Scarabaeus (fasciatus), scutellatus muticus niger tomentoso-flavus; elytris fasciis duabus luteis coadunatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 395. Syst. Nat. ed. 12. p. 556. no. 70.

y 3

Scara-

e) Searabé verdet, der Grünling. Gözens entomol. Bentr. I. p. 50. no. 81. Scar. nobilis, der edle Goldfäfer. II. Borr. p. XVI. no. 81. Nobilis.

d) Scarabe a bandes, ber bandirte Rafer.

Gozens entomol. Bepir. I. p. 43. no 70. Scar. fasciatus, die Bandstreife. II. Borr. p. XIV. no. 70. fasciatus. Rach Suestins Magaz der Entomol. I. p. 19. Voetii Scar. Rosaceus, t. 5. f. 43. Sabricii Reise durch Rorw. p. 181 auf den Llumen der Rosa alpina.

Scarabaeus niger, hirsutie flavus, elytris luteis, fasciis tribus nigris interruptis. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 80. no. 16. La livrée d'ancre. Schaeff. Icon. t. 1. f. 4.

Voet Scar. t. 5. f. 43.

Drury Ins. Vol. I. t. 36. f. 2.

Von Mittelgröße, Tab. X, fig. 19; die größten einen halben Zoll lang, und viertehalb kinien breit. Ropf und Bruftschild schwarz; aber mit dicken Schichten ockergelber Haare verdeckt. So auch unter der Brust, unter dem Bauche, und am Schwanze viele grangelbliche Haare. Auf den schwarzen Flügeldecken zwo ockergelbe Queerbinden, die am Innenrande vermittelst einer kängsstreife zusammensließen. Man kann auch sagen: der Grund der Flügeldecken sen gelb, und auf jeder dren große ungleiche schwarze Flecke dicht am Aussenrande: daß der Border, und Hintersleck quer über die ganze Flügeldecke gehen, und durch eine schwarze, längs dem Innenrande fortlausende Linie, mit einander Gemeinschaft haben: und daß der halbmondsormige Mittelsteck nicht weit von selbigem Rande stehen bleibt. Ein großer Theil des Hinters leibes ist unbedeckt, und mit grangelblichen Haaren stark bewachsen.

Diese Rafer halten sich gern auf den Rosen, Disteln, und Skabiosen auf. Sie fliegen ben Tage sehr leicht, und sind gleichsam immer auf der Flucht, weil sie

ihre Flügeldecken weit leichter, als andere von einander bringen konnen.

28. Der erzfarbige, glanzendschwarze Kafer; mit dem Ruckenschilde; flaschem glatten Körper; und Brustschilde mit zwo Kanten, und zween erhabenen Hockern .

Scarabaeus (coriarius), scutellatus, aeneo-niger nitidus, corpore planiusculo glabro; thorace suturis binis totidemque tuberculis.

Roefel Inf. II. Cl. 1. Erdf. p. 22. t. 3. f. 6.

Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 556. no. 74. Scar. Eremita: scutellatus muticus aeneo-ater, thorace inaequali, scutello sulco longitudinali f).

Einer der seltensten, Tab. X, fig. 21; ben leufsta nicht, schwerlich in Schweben. Ich hab' ihn von einem Freunde bekommen. Linne' hat ihn nicht einmal. Rosel hat ihn auf einer Weide gefunden.

Er ist einen Zoll, und zwo tinien lang; aber achthalb linien breit. Der Kor, per oben platt, und überhaupt fast wie der Smaragdkafer. Die Farbe glanzend, schwarz,

e) Scarabé de cuir noir, ber schwarzles

Gözens entomol. Bentr. I. p. 45. no. 74. Scar. Eremita, der Einstedler. II. Borr. p. XIV. no. 74. Eremita. Leske Ansangsgr. der N. G. 1. p. 419. no. 12. der Weidenkäser. f) Da dies sicher der Scar. Linn. Eremita ist, so hab' ich den Linne' hierben angeführt, welches unser Berfasser übersehen, und im Texte behauptet hat: daß Linne' seiner nicht gedacht habe.

schwarz, etwas violet, als mit schwarzem Leder überzogen. Die Fühlhornkeulen dunkelbraunroth: so auch die Farbe am Ende der Bartspigen. Er hat keine Zahne, und das Nückenschildgen ist ziemlich groß.

Alle Theile desselben glatt, aber nur sehr wenig Haare unter der Brust, dem Brustschilde, und an den Huften. Auf dem Brustschilde zwo rundlichte hohe Langskanten, wie Nahte, und an jeder Seite ein kleiner Höcker. Der Ropf oben konkav mit zween erhabenen Nanden, und die Flügeldecken unter der Lupe chagrinirt. Das unbedeckte Hinterende des Hinterleibes dicke und rundlicht.

29 Der schwarze weißgesteckte plattleibichte Kafer mit dem Rückens schilde 8).

Scarabaeus (albo-punctatus), scutellatus niger albo-punctatus, corpore depresso.

Scarabaeus (Variabilis) scutellatus muticus laevis opacus ater, elytris albo-punctatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 402. Syst. Nat. ed. 12. p. 558. no. 79.

Scarabaeus nigro-coerulescens, maculis albis sparsis; ordine macularum abdominalium longitudinali. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 79. no. 14. Le Drap mortuaire.

Der Körper platt; aber ziemlich breit, Tab. X, fig. 22: von Mittelgröße, fünf linien lang, und dren breit; sonst wie der Smaragdkäfer gestaltet: ganz schwarz, mit vielen kleinen weißgraulichen Flecken auf den Flügeldecken und Brustschilde. Un, ter dem Bauche an den Seiten auch einige weisse Punkte. Auf den Flügeldecken eis nige erhabene linien und Striche. Unter dem Brustschilde und der Brust graue Haare. Die weissen Punkte auf dem Brustschilde in zwo längslinien, in jeder lie nie dren.

30. Der schwarze, plattleibige Kafer mit kleinen graugrunlichen Schupps chen, und dem Ruckenschilde b).

Scarabaeus scutellatus niger, squamulis griseo-viridibus, corpore depresso.

Scarabaeus (farinosus), scutellatus muticus niger polline virescente; elytris abbreviatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 399. Syst. Nat. ed. 12. p. 555. no. 64.

Rleiner

g) Scarabé à points blanes, der weißpunt: tirte Rafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 49. no. 79. Scar. Variabilis, der Unbestand. II. Borr. p. XV. no. 79. Variabilis.

b) Scarabé à écailles verdes, der grunschuppichte Rafer.

Gozens entomel Bentr. I. p. 41. no. 64. Scar. farinosus, ber Staubfafer. II. Port. p. XIV. no. 64. farinosus.

Kleiner, als der vorige, nur viertehalb linien lang, und zwo breit, aber eben so platt, Tab. X, fig. 13. Die kleinen graugrunlichen Schuppen, wie die Schmetsterlingskedern. Wo keine Schuppen liegen, ist der Grund schwarz.

I. Ausländische Käfer der ersten Familie.

1. Der schwarze Erdkäfer; mit dem Rückenschilde; und dren kurzen Hor, nern auf dem Brustschilde, davon das vorderste länger, und aufwärts gekrümmet ist i).

Scarabaeus scutellatus niger; thorace tricorni; intermedio longiore recurvato.

Scarabaeus (Aloëus), scutellatus; thorace tricorni: intermedio longiore, capite mutico, elytris unistriatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 542.

Roefel Inf. II. Cl. 1. Erdfafer. Tab. A. f. 6.

Aween Zoll lang, und über einen breit; mit sehr dickem Korper: vom Ros lander nebst andern Insekten aus Suriname. Ganz schwarz, unter dem Bauche kastanienbraun, und die benden großen Augen gelblich.

Auf dem Brustschilde dren dicke Hörner von mittelmäßiger lange, im Drenecke. Das vorderste liegt horizontal auf dem Ropfe, und ist am Ende etwas aufwärts ges krummmt. Die benden andern in der Mitte, und ein wenig zur Seite, dreneckig, gerade, am Grundtheile breit, mit einer rundlichten Spise. Zwischen den dren Hörnern zween tiefe Einschnitte.

Der Ropf ohne Horn mit zwo kleinen sehr kurzen perpendularspigen. Langs und dichte ben der Flügeldeckennaht eine einzige Furche. Die Hüften sehr dicke, und am Ende der Schenkel sehr dickezahnformige Spigen, Ropf, Korper, und Huften voll braunrothlicher Haare.

2. Der

i) Scarabe Aloë, ber Moeus.

2. Der schwarze Erdkafer; mit bem Ruckenschilde; grau, und schwarzge, flecten Flügeldeden; einem febr langen, unterwartsgefrummten, zwenmal geferbten Bruftschildhorne; und vielzähnichtem in die Sobe gefrummten Ropfhorne k).

Scarabaeus scutellatus niger; elytris griseis nigro-maculatis; thorace cornu incurvo maximo; subtus bidentato; capitis recurvato multidentato.

Scarabaeus (Hercules), scutellatus, thoracis cornu incurvo maximo, subtus barbato unidentato, capitis recurvato, supra multidentato. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 541. no. 1.

Roesel Inf. IV. t. s. f. 3. Edward Stv. t. 324. Voet Scar. t. 12. f. 98. Drury Inf. Vol. I. t. 30. f. r.

Giner ber größten Rafer im füblichen Umerifa; wegen feiner benben langen Hörner auf dem Bruftschilde und Ropfe, Tab. XVIII, fig. 9, merfwurdig. Die lange von der Spige des langen Horns auf dem Bruftschilde bis zum Schwans ge beträgt funf Boll, und ber Rorper felbst ohne Bruftschild, ift ein und bren Biertel Boll lang, und anderthalb breit.

Ropf, Brufifchild, Korper und Jufe glangend fchwarg; bie Flugelbecken aber graugrunlich, mit vielen runden, bald fleinern, bald größern fchwarzen Stes

den, die ohne Ordnung herumgeworfen find.

Der Ropf ift gegen ben Rorper nicht fonderlich groß, und verlangert fich in ein langes Sorn, beffen lange die Breite von dren Fingern betragt, an den Geiten platt, also feine ftarifte Dicke von oben nach unten bat; es gehet in gerader linie fort, bis es fich nicht weit vom Ende aufwarts frummet. Um Dberrande dren große, am Ende rundlichte Zahnkerben, beren gwo in der Mitte, und die dritte dicht am Ene de des Horns liegen. Rofels Rafer har mehr Zahne am Sorn.

Der oben konvere Bruftichild verlangert fich ebenfalls in ein langes, unmerklich fich unterwarts bogenformig frummendes Sorn, welche Rrummung am Ende oder an der Spige gunimmt, die niederwarts berab bangt, und oben gespalten ift. Unten, naber am Ropfe, als nach bem Ende gu, hat bies Born zwo dicke fegelfor. Die Spigen bender Borner treten fo dicht zusammen, daß fie der mige Zahnkerben. Rafer als eine Zange gebrauchen fann. Unten ift bas ganze horn des Bruftichils Des, von einem Ende jum andern voll gelbbraunrothlicher Saare, Die alle gleich

Unfangegr. ber R. G. I. p. 418 no. 1. ber Serruleofafer; Hanneton terreitre Hercule; Beetle Hereules; Toddi Fly.

k) Scarabé Hercule, der Berkules. Gogeno entomol. Bentr 1. p 3. no. 1. Scar. Hercules, der Berkuleskafer. III B. 1 Th Borr. p. VII. no. 1. Hercules. Leske

lang, und so dicke, als eine Burste, stehen. Da aber, wo das Kopfhorn mit dem Brustschildhorn zusummen stößt, ist die Stelle glatt. Uebrigens ist der Brusischild mit dem Horne vier Fingerbreiten lang.

Unter dem Bauche, an den Buften, vorn am Ropfe; zwischen demselben; und dem Bruftschilde, viele Fuchshaare. Die Augen groß, braungraulich, und die

Glügeldecken ungestreift.

Es giebt noch einen folchen Kafer, von eben der Gestalt und Größe 1); aber mit kastanienbraunen hornartigen ungesteckten Flügeln. Dielleicht nur eine bloße Abanderung.

3. Der graue, schwarzgesteckte Erdkafer; mit dem Ruckenschilde; mit eie nem in die Hohe gekrummten Kopfhorn; und dren unterwärts gekrummten Brustschildhörnern »).

Scarabaeus scutellatus griseus, nigro-maculatus; capite unicorni recur-

vato; thorace tricorni incurvato.

Scarabaeus (*Tityus*), fcutellatus; thorace tricorni; intermedio maximo fimplicissimo; capitis cornu recurvato simplicissimo. *Linn.* Syst. Nat. ed. 12. p. 545. no. 5.

Scarabaeus thorace tricorni laevi; intermedio maximo incurvo subtus barbato; capitis cornu maximo recurvo. Gronov. Zooph. p. 143. no. 419. t 14. f. 8.

Voet Scarab. t. 12. f. 99.

Dom Akrelius, aus Pensylvanien, Tab. XVIII, fig. 10, wo er ihn im Waste gefunden hat: ziemlich groß, anderthalb Zoll lang, und zehn kinien breit, mit dickem vollständigem Körper. Die Gestalt des Brustschildes und Kopfes ist so, als wenn man sich beydes benm vorigem, fig. 9, als eingedrückt vorstellet.

Der Ropf schwarz; auf demselben ein langes zugespistes, schwarzes, aufs warts und erwas zurückgekrünmtes Horn, ohne Zähne, und langer, als der Ropf selbst. Der Brustschild oben konver; vorn eben ein solches schwarzes, ungezähnz tes, unterwarts gekrümmtes, an der Spisse gespaltenes, fast mit demselben gleichlanz ges Horn. Benm Grundtheise des großen Horns an jeder Seite noch ein kleines, glanzend schwarzes. Alkrelius hat mir gesagt: daß er mit seinen benden großen Hörnern starf fassen könne.

Vorne zwischen den Hörnern ist der Brustschild schwarz; das übrige aber grau, fast olivenfarbig, wie die Flügeldecken des großen Herkules; der Rand am ganzen Brustschilde herum, schwarz. Auf jeder Seite, dicht am Aussenrande, ein schwarzer

1) Absels Insektenbel. II. 1 Kl. der Erdkäser.
Tab. A. f. 1.
m) Scarabé petit Hercule, der kleine Hercule,

Fules.

schwarzer Punkt. Die Flügelbecken eben so grau, als der Bruftschild, rund herum mit einer schwarzen Linie eingefaßt, und mit vielen runden schwarzen, theils großen, theils fleinen Flecken, hin und wieder, ohne Ordnung, beworfen. Ropf und Füße schwarz, wie die Fühlhörner; die Hüften aber, und der Bauch kastanienbraun mit vielen Fuchshaaren. Oben zwischen dem Ropfe und Brustschilde eine Reihe von dergleichen Haaren. Die Augen braun, und alle Theile des Käfers glatt.

4. Der ganz schwarze Erdkäfer; ohne Nückenschild; mit einer halbmonds formigen Kopfplatte, und einem Kopfhorne; einem hohen stumpen Brustschilde, mit zwo Zahnkerben und Vertiefungen; und glatten Flügeldecken ").

Scarabaeus exscutellatus niger; capitis clypeo lunato unicorni; thorace retuso bidentato utrinque impresso, elytris laevibus.

Scarabaeus (molossus), exscutellatus, thorace retuso bidentato, utrinque impresso, clypeo unicorni lunato integro, elytris laevibus. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 543. no. 8.

Drury Inf. Vol. I. t. 32. f. 2.

Dieser große chinesische Kafer, Tab. XVIII, fig. 11, ist ganz schwarz, nur die Augen hellbraun. Der Hinterleib sehr kurz, daher die Hintersüße fast am Ens de stehen.

Auf dem Ropfe eine breite, halbmondformige, in der Mitte konvere. Platte, wo sich ein hohes, etwas ruckwarts gebogenes, und am Ende abgerundetes Horn befindet, und mit der Platte, die ganz herum etwas gerändelt ist, kast gleiche lans ge hat. Unter dieser Platte liegt kast der größte Theil der Augen; da aber der Obertheil derselben fren ist; so kann doch der Kafer alles über sich sehen.

Der Brustschild ist sehr hoch, platt eingedrückt, und vorne gleichsam schräge abgestußt, daß die Borderhalfte eine Scheitelsläche; die andere aber eine horis zontalfläche formiret. Bende Stücke find durch einen scharfen Rand geschieden, der an jeder Seite eine dicke vorstehende Zahnkerbe hat. Unter jeder Zahnkerbe auf der Hornhaut eine starke Berriefung. Kopf und Brustschild chagrinirt. Die Flügelde, cken glatt, und durch die inpe siehet man sieben sehr feine Striche. Die Hüften kurz, aber sehr breit, und die Schenkel stark gezähnt.

3 2

5. Det

5. Der Erbfafer; mit bem Muchenschilde; schwarzem Ropfe mit einem Boderchen; olivengrun schattirtem, schwarzgeflecten Bruftschilde; und eben folden glatten Flugelbecken .).

Scarabaeus (penfylvanicus), fcutellatus, capite nigro tuberculo unico; thorace elytrisque laevibus olivaceis; maculis punctisque nigris.

Mus Pensiglvanien, Tab. XVIII, fig. 12, febr groß, bennahe zween Boll lang, und einen breit. Er hat weder auf dem Bruftschilde, noch Ropfe Borner; fondern auf bem legtern nur ein Bockerchen, und einige Rungeln. fieht man auf dem Bruftschilde und Flügelbecken, und zwar auf dem erften gang herum gerftreuete, und auf dem Bordertheile der lettern, Sohlpunfte. Das übrige Much der Ruckenschild glatt, und ohne Punfte. Derfelben ift glatt. Seiten der Flügeldecken fleine runde schwarze zerftreute Flecke, und an der Auffensei= te, dichte ben ber Wurzel ein Bocker, und eine fleine Sohlung, Jufe und die dren. blatterichten Subiborner glangend fchwarz.

Wielleicht hat das Mannchen Borner. Dies Eremplat halt' ich für ein

Weibchen.

6. Der schwarze Erdkafer; ohne Ruckenschild; mit ovalbreitem Kopfe mit ziemlich hohem Socker; hohem abgestußten Bruftschilde mit zween Höckern und Sohlungen; und gefurchten Flügeldecken P).

Scarabaeus exscutellatus niger, capite ovali unituberculato; thorace retufo bituberculato utrinque impresso; elytris sulcatis.

Scarabaeus (Carolinus), exfcutellatus, thorace retufo, capite ovali integro vnicorni; elytris striatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 545. no. 16.

Voet Scar. t. 24. f. 14. Drury Inf. Vol. I. t. 35. f. 2.

Dom Afrelius aus Pensylvanien, Tab. XVIII, fig. 13. Gie sollen sich bes Abends nach dem lichte in die Saufer ziehen, und ein großes Gerausch im Flu-Etwas größer als die gemeinen Roßkafer: gang schwarz, unten ets ae machen. was brann, und die drenblatterichten Fuhlhornfeulen hellbraunrothlich.

Muf tem Ropfe eine breite, halbovale, in der Mitte etwas erhabene Platte, mit einem geraden fegelformigen Socker, wie ein furges Sorn, die fich mitten über

o) Scarabé de Pensylvanie, ber Densol. panier.

Gozens enti mol. Bentr. I. p. 66 no. 6. Scar. Pensylvanicus, der Degeerische Pensyl panier. ௧.

p) Scarabe de la Caroline, der Raroliner. Gogens entomol. Bentr. I. p. 14 no. 6. Scar. Carolinus, das Favolinische Raehorn. II. Borr. p. VII. no. 16. Carolinus. III. B. 1. Th. Borr. p. VII. no. 16. Carolinus.

tie Augen in eine Spise verlängert. Un jeder Seite des Bruftschildes, wo er in zwo ungleiche Flächen geschieden ist, ein dicker Höcker, und eine Vertiefung; also

gleichsam bucklicht.

Auf den Flügeldecken sieben langsfurchen. Die zunächst an der Naht sehr tief in der Hinterhalfte ihrer lange, und insgemein mit einer grauen Materie von Erdtheilchen angefüllt, weil der Käfer in der Erde lebt. Die Flügel grau, mit braunrothen schwärzlichen Udern. Un verschiedenen Theilen eben solche Fuchshaare, wie an den Roßkäfern.

Diese Rafer machen Mistugeln, wie der folgende, und rollen fie bestan,

dig forti

7. Der schwarze glatte Mistkäfer; vhue Rückenschild; mit großem platten Kopfe; und hinten abgerundetem Bruftschilde 4).

Scarabaeus exscutellatus niger glaber, capite magno depresso; thorace postice rotundato.

Scarabaeus (pilularius), exscutellatus muticus niger opacus laevis, subtus aeneus; thorace postice rotundato. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 550. no. 40.

Scarabaeus Pilularius. Catesby Hift, Carol. App. t. 11.

Drury Inf. Vol. L t. 35. f. 7.

In allen Gegenden des nordlichen Amerika, Tab. XVIII, fig. 14; bie meinigen vom Akrelius aus Pensplvanien. Kleiner, als die Roßkäfer, ohngefahr in der Größe der blauen Frühlingskäfer (vernalis). Da sie ganz glatt sind, und weder Hörner noch Höcker haben; so muß man desto aufmerksamer senn, um sie von andern Arten gehörig zu unterscheiden.

Auf dem Kopfe eine rundlichte, breite, flache, glatte, ganz herum gerändelte Platte. Der Brustschild groß, konver, glatt, hinten rundlich; das dreneckige Müsckenschildchen fehlt. Die Flügelbecken etwas kürzer, als der Hinterleib, ebenfalls glatt, ohne Streifen, und Furchen: unter der Lupe chagrinirt, mit einigen, kaum sichtbaren, überaus feinen länglinien. Kopf und Brustschild ebenfalls chagrinirt. Der Hinterleib sehr kurz, braun, und die Keule drenblättricht. Der Bauch glatt, und ohne alle Haare.

Diese Mistäfer haben einen starken Mustusgeruch, daß man sie kaum ohne Eckel anfassen kann. Die Ulten, als Aristoteles und Plinius, kannten sie schon unter dem Namen, Scarabaei pilularii, weil sie sich eine große Mistugel zu maschen, und solche beständig, mit den Hintersussen, ruckwarts auf der Erde fortzurol.

g) Scarabé pilulaire, ber Pillenkafer.
Scar. pilularius, ber Pillenkafer. II. Borr.
Bozens entomol. Bentt. I. p. 25. no. 40.
p. XI. no. 40. Pilularius.

Ien pslegen. Vielele unserer schwedischen Kafer leben auch im Mist; sie machen aber keine Mistpillen. In Spanien hingegen giebt es dergleichen, nach Loeflings Berticht, und ein gleiches meldet Akrelius von diesen Pensploanischen, Tab. XVIII, fig. 14.

Man findet sie, sagt er, in beständiger Urbeit aus Mist und Unrath, Kusgeln in der Größe einer Wallnuß zu machen, und fortzurollen. Zween derselben unterziehen sich gemeiniglich diesem Geschäfte, und zwar mit folcher Emsigkeit, daß sie oft daben und über kollern.

Catesby ') hat diese amerikanischen Kafer auch beschrieben, und folgendes davon gemeldet: es sen dies die zahlreichste und sonderbarste Urt von allen nordameris kanischen Kafern. Zu erst erscheinen sie im Upril, leben die Sommermonate durch, bis in den September, und verschwinden hernach ganzlich, bis zum folgenden Frühzighre. Ihr beständiges und unermüdetes Geschäfte ist die Fortpflanzung ihrer Urt. In dieser Ubsicht machen sie sich von Menschen, oder Thierunrath runde Rugeln, in deren Mitte sie ein En legen. Im September rollen sie solche fort, und begraben sie wohl dren Fuß tief in die Erde, wo sie bis zum Frühzahr bleiben, da denn die karven aus den Epern, und aus ihren Nestern hervorkommen.

Ich habe, fest der Verfasser hingu, den Fleiß und die wechselseitige Beharr. lichkeit nicht genug bewundern fonnen, welche diese Rafer in dergleichen Fallen gufams men beweisen, wenn fie die Rugeln machen, fortrollen und begraben, wozu insgemein eine Reise von etlichen Ruthen erfordert wird. Zuweilen find zween ober bren zugleich beschäftiget, die Rugel fortzurollen; findet fich dann etwan auf dem Wege, wegen Ungleichheit des Bodens, eine Schwierigkeit, daß sie die Rugel muffen liegen laffen; so treten gleich andere an ihre Stelle, und kommen ihnen zu Bulfe, Damit die Rugel nicht in eine allzutiefe Spalte falle, wo sie folche muffen liegen laffen, und aledann die Urbeit mit der nachst folgenden wieder anzufangen genothiget find. Reis ner scheint seine eigene Rugel genau zu kennen; sondern es herrschet eine allgemeine Gorafalt fich fur bas gange ju intereffiren. Ihre Rugeln maden fie, wenn der Mist noch frisch ift, und lassen fie an der Sonne trocken werden, bevor sie folche fort. Währender Urbeit fallen und follern fie felbst oft mit den Rugeln, besonders rollen. wo der Boden ungleich ift, über einander ber, fassen sich aber nicht abschrecken; sons bern feken die Urbeit fo lange unermudet fort, bis fie alle Schwierigkeiten übermuns Ihre Mahrung entdecken fie durch ihren feinen Geruch; baber fie gleich den haben. nach frischen Erfrementen eines Menschen oder Thieres hinfliegen, und die Urbeit ans fangen, namlich den Mift mit Erde zu vermischen, und daraus Rugeln zu machen. Sie find aber auf ihre Urbeit fo erpicht, daß fie darinn immer fortfahren, wenn fie auch

r) Hist. natur. de la Caroline App. p. 11. Tab. 11.

auch anf diese oder jene Urt unterbrochen werden, ohne sich durch irgend eine Gefahr

abhalten zu laffen.

Ratesby hat auch einen solchen Kafer so abbilden lassen, wie er beschäftiget ist, seine Mistugel fortzurollen. Er redet noch von einer andern Urt, die sich immer, aber in geringerer Unzahl, unter den vorigen sinde, und mit denselben gleiche Arbeit verrichte. Er halt sie für das Männichen, ob sie gleich in Gestalt und Farbe verschies den ist. Dieser Kafer ist etwas größer mit einem langen schwarzen frummen Ropse horne, glanzendrothem Brussschiebe, goldgrünem Kopse, glanzend dunkelgrünen Flüsgeldecken, grünen Hüften, und eben solchem Bauche. Ohnerachtet mir Akreliuß diesen lesteren Kafer nicht mitgeschickt hat; so halt' ich ihn doch für eine eigene Urt: nämlich für des Linneus Scarabaeus carnifex: exscutellatus; thorace inermi plano angulato scabo; capitis cornu inslexo; corpore aeneo. Syst. Nat. ed. 12. p. 546. no. 22.

8. Der Erdkäfer; ohne Rückenschild; mit schwarzem halbmondförmigem Kopfe; rothem schwarzgestecktem konverem Brustschilde; und kuspferrothen gefurchten Flügeldecken 3).

Scarabaeus exfcutellatus; capite lunato nigro; thorace convexo rubro; maculis nigris; elytris rubro-aeneis fulcatis.

Scarabaeus (festivus), exfeutellatus muticus; thorace nigro maculato; elytris rubro-aeneis, sterno porrecto. Linn. Syst. Nat. ed. 12.

Gronov. Zooph. no. 452.
Roefel Inf. II. Cl. 1. Erdfafer Tab. B. fig. 8. Mas.

Voet Scar. t. 23. f. s. Femina. f. 7. Mas t).

Aus Suriname; fast so groß, als unsere Roßtafer, Tab. XIIX, fig. 15.

Die Farben, wie in der Beschreibung. Auf dem Brustschilde große ungleiche schwarze Flecke, und vier Verriefungen in der Haut. Auf dem lesten unbedeckten Ringe des Hinterleibes eine drepeckige, mir den Flügeldecken gleichrothe Platte.

Auf dem Kopfe eine große breite, etwas konvere halbmondformige Platte mit einer gekrummten bogenformigen Mittelkante, aus der zwo andere gerade Seitenkan, ten auslaufen. Die Platte ist rund herum etwas gerändelt. Der hohe Brustschild ganz glatt, mit einer eckigen Spisse an jeder Seite ben der Brust, und dichte ben diesem Winkel die kleine vorgedachte Vertiefung in der Haut. Der Hinterrand des Brusts

s) Scarabé elegant, der edle Erdkäfer. Gözens entomol. Bentr. I. p. 32. no. 52. Scar. Festivus, der Staatskäfer. II. Borr. p. XII. no. 52. festivus, Recht gewiß bin ich

nicht: ob Carnifex L. no. 22. das Mannchen, und dieser Festivus das Weibchen sen.

) Copris refulgens.

Brussschildes geht in der Mitte in eine kleine Spise zwischen den Flügeldecken vor, welche die Stelle des Nückenschildgens vertritt. Auf den kurzen Flügeldecken tiefe Längsfurchen.

Unter der Brustmitte, zwischen den Mittel, und Hinterfüßen, eine glatte stacke, vorwärts zwischen den Vorderhüften, in eine lange auswärts gekrümmte Spiße, vorgehende Platte. Un den Schenkeln der benden ersten Paar Füße keine Zahnkerben; sondern nur am Ende Stacheln; aber am Aussenrande der Hinterschenkel einige Zahnkerben. Um Kopfe, Brustschilde, Brust und Füßen braune Haare. Nach dem Zeugniß der Autoren hat das Männichen ein Kopfhorn.

9. Der schwarze, glatte, konvere, länglicht, ovale Erdkäfer; mit dem Ruckenschilde; einer kleinen Höhlung vorn auf dem Brustschilde; und zween Kopshöckern ").

Scarabaeus (Ebenus), scutellatus ater oblongus convexus laevis, thorace antice cavitate impresso; capite bituberculato.

Bom Rolander aus Suriname, Tab. XIX, fig. 1; von Mittelgröße, ohns gefähr einen Zoll lang. Der Kopf nicht sehr groß. Oben auf, wie polittes schwarzes Sbenholz; unten aber kastanienbraun. Die Augen blaßgrau, und die Füße schwarz. Der Brustschild, und die Flügeldecken glatt; auf den lestern unter der Lupe matte Hohlpunkte. Die Fühlhorner dunkelbraun, und die Hüsten platt.

10. Der aschgraue, ovale Erdkäfer; mit dem Rückenschilde; behaarten Flügeldeckenhöckern; großen Vorderhüften; und tief im Brustschilde steckendem Kopfe »).

Scarabaeus (tuberculatus), scutellatus oblongus, griseo-cinereus; elytris tuberculis pilosis; semoribus anticis maximis; capite recondito.

Vom Akrelius aus Pensplvanien in faulem Holze, Tab. XIX, fig. 2; klein, aber viel ähnliches mit dem europäischen breithüftigen Käfer, 110. 14. Bielleicht eine Urt. Uebrigens wie in der Beschreibung. Wenn er den Kopf einziehet, ist er wie todt. Die kleinen Höcker auf den Flügeldecken liegen in längslinien, und beste, hen aus vielen kleinen steifen Haaren; daher sie wie Bürsten aussehen. Un den Randen der Flügeldecken eben dergleichen, unter der lupe also wie gezähnelt.

Die

a) Scarabe d'ébene, ber Ebenholzkäfer. Gözens entoniol. Benfr. I. p. 66. no. 7. Scar. Ebenus, der surinamische ebenholzfaribige Räfer.

x) Scarabé à tubercules, der Gockerkäfer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 76. no. 27. Scar. tuberculatus, der pensylvanische Gockersflügel.

Die Vorderhalften fast halb halb so breit, als die lange des Brustschildes be, tragt. Un diesen breiten Suften, und den Haarhockern sehr kenntlich.

11. Der långlicht ovale, dunkelbraune breitköpfige Erdkäfer; mit dem Ruckenschilde; gefurchten Flügeldecken; und rostfarbigen Fühlshörnern 9).

Scarabaeus (Nanus), scutellatus oblongus nigro-fuscus; capite lato, elytris striatis; antennis rusis.

Bloß zum Beweise, daß es in dem südlichen Umerika, nicht nur sehr große, sondern auch kleine Insekten giebt, hab' ich diesen surinamischen kleinen Flohkafer, Tab. XIX, fig. 3, angeführt, der sonst nichts merkwürdiges hat, und in der Er, de lebt.

II. Ausländische Käfer der zwoten Familie.

12. Der oben glanzendgrune, und unten kupfergrune Erdkafer; mit dem großen Ruckenschilde; obalem konverem Körper; und spisig vors gehender Brast?).

Scarabaeus scutello longissimo, corpore ovato convexo; supra viridinitente; infra viridinaeneo; pectore porrecto.

Scarabaeus (Chrysis), scutellatus muticus, stern porrecto, scutello elytris dimidio laeviore. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 551. no. 49.

Voet Scar. t. 8. f. 63.

Aus Suriname, Tab. XIX, fig. 4, etwas kleiner, als unser Smaragd, kafer, no. 25, oben und unten die prächtigsten Goldfarben. Die Füße glanzend gelbrothlich, wie polittes Rupfer, und die Augen blaßbraun. Der Nückenschild so groß, daß er über die Mitte der Flügeldecken weggehet, und bennahe so lang ist, als die Halte derselben. Die Blätter der Fühlhornkeulen schwarz und länglicht, oval. Die Platte unter der Brust verlängert sich vorn in eine flache Spisse bis zu den Vorderhüften.

13. Der

⁹⁾ Scarabé Nain, der Zwerg. Gözens entomol. Bentr. I. p. 76. no. 28. Scar. Nanus, der surinamische Zwerg.

²⁾ Scarabé Chrysis, ber Goldglanz. Gozens entomol. Bentr. I. p. 31. no. 49. Scar. Chrysis, ber westindische Goldfafer.

13. Der glanzendschwarze, gelbgesteckte Erdkafer; mit dem Ruckenschilde; und einer gelben Linie langs dem Kopfe, und dem gelbgerandelsten Brustschilde 4).

Scarabaeus scutellatus niger nitidus slavo-maculatus; capite thoraceque linea slava; thoracis margine slavo.

Scarabaeus (Lineola), muticus niger, lineola flava a capite ad scutellum ducta. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 552. no. 53.

Roesel Inf. II. Cl. 1. Erdfafer p. 23. Tab. B. f. 7. Mas.

Von Mitelgroße, Tab. XIX, fig. 5, kleiner als die Smaragdkafer; aus Suriname; die Weibchen etwas großer. Uebrigens wie in der Beschreibung.

Auf dem Ruckenschilde ein kleiner Strich, und am Ende des Körpers vier zus fammenfliessende gelbe Flecke, mit eben solcher Queerbinde ben den Flügeldecken. Ben dem Männchen diese gauz schwarz, ben dem Weibchen mit dren gelben lang, licht, ovalen Mittelflecken, worunter der dichte benm Innenrande der größte ist. Der einzige Unterschied bender Geschlechter. Ben einigen alle diese Flecke hocho, rangegelb.

Fühlhörner und Fuße schwarz; aber die, besonders an den Hinterfüßen, brei, te und flache Huften, unten gelb, mit einem ungleichem schwarzem Mittelfleck, der

aumeilen getheilt ift.

14. Der braunrothgelbliche Erdkäfer; mit dem Rückenschilde; halbrothem und halbschwarzem Kopse; und länglicht = ovalem, unten braus nem Körper 3).

Scarabaeus (nigrocephalus), scutellatus, ruso-lividus, capite ruso, postice nigro; corpore oblongo subtus susco.

Aus Suriname, unter der Mittelgröße, Tab. XIX, fig. 6, mit langtlicht, walem Körper, und sehr dunnen Jusien. Auf dem Brustschilde des Weibchens zwo ungleiche schwarze langsstreifen, die weder den Border, noch Hinterrand be, rühren, und den Mannchen fehlen. Ben einigen vom ein und anderem Geschlecht, ein großer dunkelbrauner Fleck am Aussenrande der Flügeldecken, dicht am Schwanze und unter dem ausserziehen Ende derselben einer dergleichen.

15. Der

a) Scarabe à ligne jaune, die Gelblinie. Gozens entomol. Bentr. I. p 31. no 53. Scar. Lineola, der lineirte Rafer. II. Borr. p. XII. no. 53, Lineola.

b) Scarabe à tête noire, ber Schwarzkopf. Gozeno entomol. Bentr. I. p. 77. no. 29. Scar. Nigrocephalus, der surinamische Swarz. Fopf.

15. Der kastanienbraune Erdkäser; mit dem Rückenschilde; braunrothem unten haarichten, länglichten Körper; einem hohen Höcker auf dem Brustschilde; und gestreiften Flügeldecken .).

Scarabaeus (gibbosus), scutellatus, fusco-castaneus; corpore oblongo, subtus villoso-ruso; thorace tuberculato; elytris striato-punctatis.

Aus Pensplvanien, und klein, Tab. XIX, fig. 7, sehr dicke und oben kon. Die Striche der Flügeldecken Hohlpunkte. Sonst nichts merkwürdiges.

III. Ausländische Käfer der dritten Familie.

16. Der dunkelgrune Gartenkafer; mit kleinem Ruckenschilbe; eckigem Brustschilde; gelbgerandelten Flügeldecken; und einem kleinen Kopfstachel 4).

Scarabaeus scutello minimo; viridis obscurus; thorace angulato; elytrisque slavo-marginatis; capite spina recumbente.

Scarabaeus (nitidus) scutellatus muticus, thorace postice lobato, capite spina recumbente, sterno porrecto. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 552. no. 51.

Roefel Inf. II. Cl. 1. Erdfafer p. 22. Tab. B. f. 4.

Voet Scar. t. 3. f. 23.

Drury Inf. Vol. 1. t. 33. f. 6.

In den pensylvanischen Garten, Tab. XIX, fig. 8, 9; an Gestalt und Größe den Smaragdkäfern sehr ahnlich. Die Fühlhörner schwarz und klein. Ben einigen, vielleicht den Weibchen, verlängert sich die gelbe Randlinie der Flüsgeldecken hinten bis zur Mitte derselben, wo sie eine, mit der Binde zusammenfließs sende längsstreife formirt, fig. 9.

Das Ruckenschildgen kann man kaum mit der Lupe sehen. Eigentlich nur ei, ne dreneckige Spiße. Die Flügeldecken völlig glatt. Mitten auf dem Kopfe eine kleine hornartige, vorwärts stehende, flach aufliegende Spiße, und an der Oberlippe ein kleiner hoher Nand. Un jeder Seite der Brust, dichte benm ersten Ringe, eben eine solche vorstehende eckige Spiße, fig. 9, a, wie benm Smaradkafer.

c) Scarabe bossu, ber Buckelkafer. Gözens entomol, Bentr. I. p. 64. no. 54. Scar. gibbosus, der pensylvanische Buckel. kafer.

d) Scarabé luisant, der Glanzkäfer.
Gögens entomol. Bentr. I. p. 32. no. 51.
Scar. nitidus, der ausländische grüne Glanzekäfer.

17. Der schwarze Rafer; mit dem Ruckenschilde; breit braunrothgelb ge, randeltem Bruftschilde und Alugeldecken .).

Scarabaeus (marginatus), scutellatus niger; thorace elytrisque fascia marginali flavo-fulva.

Voet Scar. t. I. f. 4.

In Indien, Tab. XIX, fig. 10; überhaupt wie der Smaragdfafer, aber größer; bennahe einen Boll lang; und ohngefahr feche linien breit. Un der breiten braunrothgelben Randbinde des Bruftschildes, und der Flügeldecken, Die auch vorn über den erstern weggebet, febr fenntlich. Die Rlugel fahl braun.

18. Der gang glanzenbichwarze Rafer; mit bem Ruckenschilde; plattem Rorper; und sehr glatten, etwas eingetieften Flugelbecken f).

Scarabaeus (carbonarius); scutellatus totus niger nitidus; corpore depresso; elytris glaberrimis; areis excavatis. Voet Scar. t. 3. f. 20.

Gang wie der vorige: nur kohlschwarz, mit graubraunen Augen. Sonft wie in ber Beschreibung.

Giebente

e) Scarabe à bordure, bet gerandelte Ras fer. Gozens entomol. Bentr. I. p 77. no. 30.

Scar. marginatus, der oftindianische bordirte Rafer. II. Borr. p. XIX, no. 30. marginatus.

r) Scarabe charbonne, ber Köhler. Gogens entomol. Bentr. I. p. 77 no. 31. Scar carbonarius, ber Robler. 11. Borr. p. XIX. no. 31. Carbonarius.



Siebente Abhandlung.

Von den Hirschkäfern oder Schrötern; Stußkäfern, und Attelabis.

(Cerf-volans; Escarbots; Attelabes).

ie Hirschkäfer 8), Tab. XII, fig. 1, sühren diesen Namen, weil sie vorn am Ropfe zwen bewegliche Hörner, d d, wie Hirschgeweihe haben, und gleis chen den Erdkäfern sehr, theils in der Bildung ihrer Theils, theils wegen der gekerbsten und gezähnelten Fußschenkel. Deshalb hat man sie auch lange damit verwech, selt. Da sie aber wesentliche Unterscheidungszeichen haben; so hat sie Geoffron als ein eigenes Geschlecht unter dem Namen Platycerus, und Linne' Lucanus, aufgeführet.

Borzüglich unterscheiden sie sich durch die Gestalt der Fühlhörner, und des Mauls mit seinen Unhängen. Die Fühlhörner, Tab. XII, fig. 1, a a, haben am Ende nur auf einer Seite, eine kamellen oder kammförmige Keule, woran die Zähne oder Blätter am Stamme gerade auf, und von einander abstehen. Die eis gentlichen Zähne, oder Kinnbacken, sig. 1, d d, beweglich, lang, vorstehend, und gezähnelt. Im Maule insgemein eine: Urt von Zunge, oder beweglichen sehr haarichten Saugrüßel, t. Alle Fußblätter fünfgliedricht, und an den Schenkeln, eben solche Dornstacheln, als ben den Käsern.

1. Der kastanienbraune Sirschkäfer; mit zween großen, hörnerformigen aftigen, am Ende gespaltenen Zahnen, mit einer Spige an der Innenseite 4).

Lucanus fusco-castaneus; maxillis maximis corniformibus ramosis apice bifurcatis, latere unidentatis.

21 a 3

g) Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 559. gen. 190.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 117. gen. 190. Seuerfäfer; Seuerschröter u. f. w. II. Borr. p. XXVII. Lucanus. IIL B. 12h. Borr. p. IX. Lucanus.

Leske Anfangsgr. der Raturgesch. I. p. 417. Bammkafer. b) Grand Cerf volant, der große Sirsche

Gozens entomol. Bente. I. p. 118: no. 1. Lucanus (Cervus), der hirschschröter. II. Borr. p. XXVII. no. 1. Cervus. Lucanus (Cervus), scutellatus, maxillis exsertis apice bisurcatis, latere voidentatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 559. no. 1. Faun. Suec. ed. 2. no. 405.

Platycerus fuscus etc. Geoffr. Ins. I. p. 61. no. 1. t. 1. f. 1. Le grand Cerf-volant.

Scarabaeus maximus Platyceros, Taurus nonnullis, aliis Cervus volans. Rai. Hist. Inf. p. 74.

Hoefn. Inf. I. t. 6. et II. t. 1.

Merian. Inf Eur. t. 168.

Albrecht Act. Acad Curios. Obs. 120. p. 404. t. s. f. 2. 3.

Roefel Inf. II. Cl. 1. Erdfafer t. 4, 5.

Schaeff. Icon. tab. 133: f. 1.

Das größte, unter den hartschaalichten europäischen Insekten, Tab. XII, fig. 1. Man hat sie von zween Zoll in der Länge, und von zehn linien in der Breiste; es giebt aber auch kleinere. Die Farbe ist glänzend kastanienbraun; am Kopf und Brustschilde aber bennahe schwarz, und alle Füse auch schwarz.

Der Ropf fehr groß, und viel breiter, als der Bruftfchild, an fich mehr breit, Die Geffalt ungleich. Born eine platte Flache; er hat Winkel, und als lang. an den Seiten einen hohen Rand. Tiefer als berfelbe zwen, nach der Grofe bes Insefts, ziemlich kleine nehformige Augen. Um Bordertheile bes Ropfs, nach ben Seiten ju, ein Paar, zwenmal langere Borner, fig. 1, dd, als ber Ropf, Die viel abuliches mit den Sirschgeweihen haben. Gie find ftarf, von fehr harter born, artiger Materie, im halben Monde gefrummt, und am Ende niederbogen. Un ber Innenfeite jedes Borns eine fegelformige Spige, und langs diefer Seite viele furge, ftumpfe Bahnfpigen. 21m Ende ift bas Sorn gegabelt. Bende find fie beweglich, und gehen, wie die Bahne der andern Rafer, von einer Seite zur andern, auf und nieder, und der Schröter fann damit gewaltig veft halten. Man fann fie alfo fur nichts anders, als fur mabre Zahne, oder Rinnbacken halten, Die von den Zahnen ber Rafer nur durch ihre ungewöhnliche Große, auch dadurch verschieden find, daß fie vor dem Ropfe meit vorstehen, und von feiner Lippe bedeckt werden, welches auch ihre Große nicht mohl gestattet i).

Unten am Ropfe, am Vordertheile, ein durch zwo hornartige Lippen verschloss senes Maul, aus welchem der Schröter einen besondern, zwo Linien langen, feuers rothen Saugruffel, fig. I, t, fig. 2. hervorstecken kann, der aus zween langlicht, ovalen, fig. 3, und zween andern, unterwärts kurzern, ganz mit den feinsten, gleich,

Andere behaupten: sie mußten damit bas veste Gespinnfte, oder die Verwandlungshutse aufbrechen. Sind es bloß nur etwas größere Zahne, warum haben sie die Weibchen nicht auch sogroß?

i) Die Entomologen sind über die mahren Absichten dieser Sorner noch nicht einig. Einige sagen: es sind Waffen, womit die Mannchen zur Begattungszett wie die Dirsche, mit einander kampfen, und man habe einen gefunden, der seinen Rival mit dem Sorne durchbohrt hatte.

gleichsam seidenartigen Harchen bedeckten, Theilen bestehet, die ihm das Ansehen eines kleinen Burstchens geben. Mit diesem Organ nahrt er sich, und leckt den Honig, saft von den Baum besonders von den Eichenblättern ab. Denn auf diesen Bau, men halten sie sich gerne auf k); daher nennt man sie auch in Schweden Ek-oxe, welches so viel, als der Eichenochs bedeutet. An der Unterlippe vier hornartige Bartspisen; die oben lang und viergliedricht; die benden andern kurzer, und nur drengliedricht. Sie sien dichte benm Grundtheile des beweglichen Haarrüssels. Die Oberlippe endigt sich mit einer dreneckigen flachen Spise, und hat ohngefähr in der Mitte einen hohen Querrand, wie eine Kante, der an jeder Seite eine eckige Spise formirt. Bloß dadurch unterscheidet sich der europässche Hirschläfer von dem amerikanischen, dem dieser Nand fehlet.

Die Fühlhörner, Tab. XII, fig. 1, aa, siehen vorne vor den Augen, dicht an der Wurzel der großen Hörner, in einer hier am Kopfe besindlichen Höhlung. Sie haben eine lange von acht linien, und bestehen aus zehn Theilen. Der erste, fig. 4, a, der nächste am Kopfe, bogenförmig, und so lang, als die übrigen zusammen, b c d e f g, mit denen er einen Winfel, oder Ellenbogen formirt. Dieser lange Theil ist wie ein walzenförmiger Stamm, am Ende dieser und platt, mit einer Höhlung, worinne das folgende Glied eingetiest ist. Die fünf folgenden Glieder, b c, kurz, und bennahe walzenförmig; die vier lestern aber, die das Ende des Jühls horns ausmachen, kormiren eine lange blätterförmige, oder an der Innenseite in vier Querlamellen, fig. 4. d e f g, ausgezackte Keule, die den Kammzähnen gleichen, und deren leste am Ende etwas ausgeschweift ist.

Der Brustschild weniger lang, als breit, ganz herum ziemlich hoch gerandelt. Vorn und hinten eine Franze kleiner gelber Haare. Ein dergleichen Haarbusch auch vorne ben der Wurzel der Borderhuften.

Um Hinterleibe nichts besonderes; gegen den Kopf und Brustschild ziemlich furz. Die hornartigen Flügeldecken, fig. I, e e, scheinen dem bloßen Auge glatt; unter der Lupe aber zeigen sich viele Hohlpunkte.

Die sechs Füse sehr lang, übrigens wie die Käfersüse. Die benden vorder, sten breiter, als die andern; mit vielen Stacheln und Jahnspisen. Die Fusblätter fünfgliedricht, fig. 5, a b c d e; das leste Glied so lang, als die vier übrigen, und am Ende keulenformig, fig. 5, e, fig. 6, zulest zwo sehr krumme Krallen, fig. 5, 00, fig. 6, cc, zwischen welchen ein anderer, ebenfalls krummer, sehr

auf folche Art ernähren. Kolglich muffen diese sonderbare Organen noch andere, ung unbekannte Absichten haben, jumal da es noch so viele verschiedene Arten von Lukanen giebt, um welche Voet viele Berdienste hat, an denen die Hörner ganz anders gestaitet sind.

k) Zuweilen auch auf ben Sichten; aber fo bumm und unempfindlich ben Tage, daß man sie mit den Sanden abnehmen kann. Sollen nun die Hörner Zähne senn, oder derfelben Stelle vertreten, wozu gebrauchen sie solche, da sie mit dem Paarrußel den Saft ablecken, und sich

dunner Theil, der sich in zwo kleine hakenformige rostfarbige Spiken endiget, fig. 6, d. die aus verschiedenen Buscheln der feinsten Harchen bestehen, die sich absondern lassen, dergleichen sich auch an den Fusiblättern des Nashvrnkäfers, (Nasicornis) besinden.

Nösel hat die Geschichte dieser Hirschkäser mit ihren larven und Verwand, lungen beschrieben. Er sagt: die larven lebten in fauler Holzerde, haben sechs Jüße, sind weiß, und gelbgraulich, mit ockergelben Kopf und Füßen. Ben der Verwandlung machen sie in der Erde eine nach der Größe der Nymphe eingerichtete Zelle. Er glaubt: sie brächten sechs Jahre zu, ehe sie sich verwandelten.

Bisher hab ich nur das Mannchen beschrieben, auf Rosels Wort aber nehm' ich das als das Weibchen an, welches die Autoren folgendermassen be-

zeichnen.

Faun. Suec. ed. 2. no. 338. Syst. Nat. ed. 12. p. 560. no. 1. B. 1). Platycerus fuscus, elytris laevibus, capite laevi. Geoffr. Inf. I. p. 62. no. 2. La grande Biche.

Roefel Inf. II. Cl. 1. Erdfåfer t. 5. f. 8. Scheff. Elem. t. 9. f. 1. Icon. t. 133, f. 2.

Inzwischen kann ich es nicht für ganz gewiß ausgeben, weil ich noch keins dies fer Insecren lebendig gehabt, vielmehr in der Gestalt derselben den merklichen Untersschied gesunden habe, da z. Er. das vom Rosel angegebne Weibchen, Tab. XII, fig. 7, wider die Regel ben den Insekten, viel kleiner ist, als das Mannchen: ans derer Verschiedenheiten am Ropse, Brustschilde und Zähnen nicht zu gedenken.

Das Insekt, das ich indessen, bis wir mehrere Gewißheit erlangen, für das Weibchen des Hirschfäfers halte m), ist an sich ziemlich groß, sig. 7; anderthalb Zoll lang, und neunthalb Linien breit: von einförmiger kastanienbrauner Farbe, wie ben den vorigen. Der Körper glatt, und der Kopf viel kleiner, als ben dem ersten, bennahe viereckig, oben konver, ohne Nände; unten aber das Maul mit eben solchem Saugrüssel. Die Fühlhörner eben so gestaltet, nur kürzer. Die Zähne, d. d. dieke, stark, halbmondförmig, mit zwo kurzen kegelförmigen Spisen an der Innenseite, sig. 8, p. die aber doch vor dem Kopfe ziemlich vorstehen, allein ungleich kleiner sind, als benm vorigen, und nicht einmal die Länge des Kopfs haben.

Der

Lucanus Dorcas: Copula Dorcadum differensque a L. Cervo structura veram speciem demonstrat. Bergsträssers Momenci. I. p. 25. t. 4. f. 2 3. ber Kneipsävötev. Leske Aufangsgr. der Maturgesch. I. p. 417. no. 1.

¹⁾ Gozens entomol. Benfr. I. p. 120. no. 1.

ß. Femina. II. Borr. p. XXVII. no. 1. ß.

Femina.

m) Det Staatsrath Müller halt es für eine eigene Art: Zool. Dan. Prodr. p. 52. no. 444.

Der Brustschild eben, konver, mehr breit, als lang, vorne gerändelt, und hinten eine Franze kleiner braungelblicher Haare. Der Hinterleib wie ben dem vorigen; Die Füße eben so, nur kurzer; die Schenkel aber auch verhältnismäßig dicker.

Einer meiner Freunde, der viele von diesen benden Arten unter Handen ges habt hat, scheint fast in der Sache den Ausschlag zu geben, daß dieser letztere das das Weibchen, sig. 7, des erstern sen, weil er sie bende auf folgende Art in der Begattung gesehen habe. Da das Weibchen, sagt er, eben nicht lust gehabt habe, die Karessen des Mannchens anzunehmen; so sen basselbe rücklings dem Weibchen auf dem Rücken gekrochen, habe es hinten mit seinen großen Hörnern gefaßt, und es dadurch genöthiget, sich nach seinen Absichten zu bequemen, worauf sich das Mannchen desso geschwinder umgekehret, und die Begattung vollendet habe "). Da ich aber dies alles nicht selbst gesehen habe; so kann ich um so viel weniger ets was entscheiden, da Geoffron ausdrücklich versichert, diese Bichen, wie er die Rösselschen Weibchen nennet, mehrmalen, und zwar stets, mit Hirschkäsern in der Bes gattung gesehen zu haben. Hatt ich selbst mehrere derselben lebendig bekommen könzenen; so würde ich die Sache durch die Zergliederung auszumachen gesücht haben; zu Leufsta aber, welches weit gegen Norden von Upsal siegt, sindet man sie nicht, ob sie gleich in den südlichen schwedischen Pronvinzen nicht selten sind,

Man hat auch in Venislvanien folche Hirschkafer von benderlen Geschlecht, davon mir Akrelius verschiedene geschickt hat. Merkwürdig aber ist es, daß die Umes rikanischen halbmal so klein sind, als die Europäischen, obgleich gewöhnlicher Weise alle amerikanische Insekten ungleich größer sind. Inzwischen sind sie einander in der Gestalt und Farbe so gleich, daß sie nichts als ein kleiner Umstand unterscheidet, den ich oben schon berührt habe. Mir scheint derselbe aber nicht hinreichend, das

raus eine eigene Alre zu machen.

2. Der schwarze, plattleibige Sirschkafer; mit zween glatten Ropfhockern).

Lucanus niger, corpore depresso, capite tuberculis duobus laevibus.

Lucanus (parallelipipedus), scutellatus, depressus, niger; maxillis dente laterali elevato, Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 561. no. 6.

Platycerus niger; elytris laevibus, capitis puncto duplici prominente.

Geoffr. Inf. I. p. 62. no. 3. La petite Biche. Schaeff. Elem. t. 101. Icon, t. 63. f. 7.

Diese

n) Hieraus wurde folgen, daß das Manne chen seine Porner vorzüglich als Iwangemittel gebrauche, das Weithen zur Begattung zu notbigen. Ich vermutbe aber, nicht ohne Erund, daß es sie zu mehr, als einer Absicht gebrau: chen fann.

o) Cerf-volant parallelipipede, ber par rallelipipedalische Schröter.

Gozens entomol. Bentr I. p. 122. no. 6. Lucanus parallelipipedus, ber Balkenschröter. II. Borr. p. XXVII. no. 6. Parallelipipedus. Diese Urt, Tab. XII, fig. 9, ist in Schweden gar nicht; in Frankreich ader und Teutschland nicht selten. In der Größe ziemlich wie das Weibchen des Hirschläsers; aber ganz schwarz; und der Körper platter. Neun kinien lang, und viere breit. Uebrigens alle Theile, wie ben dem Weibchen des vorigen, auch die Fühlhörner in der Mitte gebogen; die Blätter der Keule mattbraun, das Fühlhorn selbst glänzend schwarz. Die langen vorstehenden Zähne, fig. 10, dd, haben nur eine leichte Krümmung, und zwo Zahnspissen an der Innenseite, deren eine hoch, die andere kurz, und kaum merklich ist. Der Kopf groß, und nicht sehr konver, fig. 10. Auf dem Brustschilde und Flügelbecken viele kleine, weit deutlichere Hohl, punkte, als ben dem großen Sirschkäfer. Das deutlichste Unterscheidungszeichen sind die benden kleinen glatten hohen neben einander stehenden Höcker. Im Maule ein kleiner haarichter Saugrüßel, t.

3. Der glanzend blaugrunliche Sirschkafer; mit großen vorstehenden 3abnen; und plattem Leibe P).

Lucanus (Caprea), viridi-overuleus, nitidus depressus, maxillis magnis exfertis.

Lucanus (Caraboides), scutellatus coerulescens, maxillis lunulatis, thorace marginato. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 561. no. 7. Faun. Suec. ed. 2. no. 407.

Platycerus violaceo-coernleus, elytris laevibus. Geoffr. Inf. I. p. 63.

Carabus coerulescens. Vadman Dist. no. 40. Schaeff. Icon. t. 6. f. 8.

Rlein, Tab. XII, fig. 11, nur einen halben Zoll lang, und britthalb lie nien breit: überall glanzend blaugrünlich, nur die Fühlhörner und Füße schwarz. Wegen des langlichten platten Korpers, wie ein Laufkafer (Carabus); die Fühlhör, ner aber gebogen, und am Ende eine vierblatterichte Keule. Der Bruftschild platt, und fast zirkelrund, mit einem kleinen aufgeworfenen Rande. Die benden Zähne die, krumm, vorstehend, mit wenigstens sechs Kerben. Im Maule ein kleiner gelber haarichter Doppelrüßel.



Plus,

6de Chevrette bleue, die blaue Ziege. Schr Gozens entom 1 Begte. I. p 23. no. 7. boide Lucanus Caraboides, der laufkaferartige

Schröter. II. Borr. p. XXVIII. no. 7. Cara-

Ausländische Hirschkäfer.

1. Der kastanienbraune gelbhüftige Hirschkafer; mit zwen großen, am Ende ungespaltenen, und an der Seite einzähnigen Hornern 4).

Lucanus fusco-castaneus, femoribus flavis; maxillis maximis corniformibus apice simplicibus, latere unidentatis.

Lucanus (Capreolus), scutellatus, maxillis exsertis apice tantum surcatis.

Linn, Syst. Nat. ed. 12. p. 560. no. 2. Mus. Lud. Ulr. no. 30.

Vom Afrelius aus Pensplvanien, Tab. XIX, fig. 11, 12, in den Wals dern. Sie gleichen den großen Hirschfäfern dieses Landes; sind aber doch in mehr, als in einer Absicht, von ihnen verschieden. In der Größe sind sie nicht gleich, eis nige von vierzehn, andere von eilf und zehn Linien. Ben den kleinsten fehlt die Seisten, Zahnspisse an den Hörnern.

Die Farbe glanzend kastanienbraun, alle Husten aber orangegelb. Ein sehr spezisischer Karackter. Un meinen todten Exemplaren die Augen hellgrau. Born an den Vorderhüften ein ovaler Mackel von goldgelben Haaren, wie ben dem großen Hirschfafer. Die Flügeldecken glatt; aber auf dem Bruftschilde und Kopfe viele kleine Hohlpunkte. Die Flügel weißgelblich, und durchsichtig mit gelben Adern.

Der Ropf groß, vorne breiter, als hinten, an jeder Seite vorn eine vorstes hende rundlichte Spise. Der Bordertheil des Ropfs platt und schräge; der ans dere Theil konver. Der Rand zwischen benden nicht sehr hoch.

Die benden Hörner so lang, als der Kopf, bogenformig gekrummet, daß sie mit den Enden, die sehr spisig und ungespalten sind, zusammen treten. Un der Innenseite nur eine einzige Zahnspisse. Die Oberlippe lauft nicht spisig, sondern rundlicht zu. Zwischen den Lippen ein goldgelber haarichter Saugrußel.

Das Weibchen dieses braunen Schröters hab' ich auch gehabt; wenigstens seh' ichs dafür an: es ist von gleicher Größe, und eben so gestaltet, als das Weibs then des großen Hirschfasers, Tab. XII, fig. 7. Der Brustschild platter, und an den Seiten mehr abgerundet. Der Ropf kleiner, und nicht so breit, als der Brustschild, oben platt, mit zwo kurzen Kinnbacken, die nicht länger, als der Kopf sind, und an der Aussenseite, wie auch am Innenrande, eine hohe Kante, mit eis Bb 2

Gözens entemol. Bentr. I. p. 121. no. 2. Lucanus Capreolus, det Nehfchröter. II. Borr. p. XXVII. no. 2. Capreolus.

q) Le Chevrenil brun, das braune Bock. lein.

ner fleinen Erhöhung in ber Mitte, haben. Die Fuhlhorner furger, als benm Mannchen.

2. Der schwarze länglichte platte Hirschkäfer; mit gekrummten Fühlhörnern; drenzähnichtem Kopfe; gefurchten Flügeldecken; und einem vom Hinterleibe ziemlich weit abstehendem Brustschilde ").

Lucanus oblongus niger depressus, antennis arcuatis; capite tridentato;

elytris sulcatis; thorace abdomineque remotis.

Lucanus (interruptus) exscutellatus; antennis arcuatis; corpore oblongo depresso; vertice spina recumbente; thorace abdomineque remotis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 560. no. 4. Mus. Ludovic. Ulric. no. 33.

Merian. Inf. de Surin. t. 50.

Brown. Hist. of lam. p. 429. t. 44. f. 7.

Zu Suriname, und in andern amerikanischen Gegenden, Tab. XIX, fig. 13, sehr häusig. Db sie gleich in der Gestalt von den Schrötern etwas abweichen, so has ben sie doch alle wesentlichen Rennzeichen derselben. Man hat sie von zwenerlen Bröße. Einige von eins und dren viertel Zoll; andere nur von ein und ein viertel Zoll. Die lestern vermuthlich die Männchen, ohngekähr zur Hälfte kleiner. Die Merianin hat sie schlecht abgebildet, und ihre karven in den Batattenwurzeln gestunden. In dem länglicht, platten Körper, und an den krummen Jühlhörnern sehr kenntlich.

Glanzend schwarz, wie polittes Horn. Der Ropf platt, und nicht so breit, als der Brustschild, oben sehr ungleich, mit drey vorwärtsstehenden, kurzen und dicken Hockerspisen. Ben den kleinern, die ich für die Mannchen halte, ist die Mittelspisse, wie ein hoher, vorwärts gebogener Haken. Die Zähne groß, krumm, vorstehend, mit vier dicken Zahnspisen. Die Overlippe groß, platt, voll Juchshaare; sie geht kast die ans Ende der Zähne, und füllet den leeren Raum dazwischen aus. Die Jühlshörner dicke, ziemlich lang, zehngliedricht; das erste Glied länger, als die andern, am Ende keulenformig; allezeit gebogen, und oft wie ein S gekrümmet. Die übris gen kurz, bennahe walzenformig; die dren letzern haben an der Innenseite dren dicke kamellen: ben den andern Urten allezeit viere. Den eigentlichen haarichten Saugspiel hab' ich ben diesem nicht sinden konnen; obgleich in der Gegend viele Fuchshaare stehen. Unter dem Kopse eine glanzendbraunrothe Platte, und neben derselben ein langer hornartiger, nach dem Brustschilde zu gekrümmter, und mit der Spisse zwis schen den benden Vorderhüften liegender, Haken.

Der

r) Cerf-volan intercompu, ber unterbro. chene Siriatager.

Der Brustschild und ganze Körper, unten und oben, sehr platt. Der erstere sehr glatt, nur langs der Obermitte eine Furche. Die Flügeldecken vorne quer abzgestußt, und hinten abgerundet; auf denselben zehn ziemlich tiese Furchen, und am Aussenrande der sechs nächsten eine Reihe Hohlpunkte. Zwischen dem Brustschilde und Flügeldecken ein großer Zwischenraum, mir einem langen hornartigen Halse, der aber halb so breit ist als der Brustschild, auf dem man den Abdruck eines dreneckigen Rückenschildgens bemerkt, da sich zwischen den Flügeldecken kein anderer besindet. Die benden Hintersüße weit kleiner, schmächtiger und kürzer, als gewöhnlich, Unden benden Mittelschenkeln, besonders oben auf, lange, dicht stehende Fuchshaare.

Von den Stußkäfern ').

(Escarbots).

Dinne' †) hat diese Kafer in ein eigenes Geschlecht: Hister gebracht; und Geoffron u), nennt es Attelabus; Escarbot. Borher hatte man sie, Tab. XII, fig. 12, 13, mit den Erdkafern Scarabaeus), und noch unschieflicher mit den Kozzinellen (Coccinella, verwechselt, mit denen sie nicht die geringste Aehnlichs keit haben. Hier ihre eigentlichen Kennzeichen.

Die Fühlhörner, Tab. XII, fig. 15, ohngefähr in der Mitte, c, wie ein Ellenbogen gefrümmt, oder gebrochen; am Ende ein ovales, dichte scheinendes Knöpf, chen, b, das aber doch in dren, sehr dicht auf einander liegende Glieder, oder Ringe getheilt ist. Das erste, a, und nächste am Kopfe, platt, frumm, und länger, als die andern. Der Kopf, fig. 14, t, sieckt tief im Brustschilde, und hat insgemein zween zangenförmige Jähne, d. Die hornartigen Flügeldecken oft fürzer, als der Hinterleib. Die Schenkel breit, platt, und voll Jahnspisen. Alle Fußblätter fünfgliedricht.

Die Füße dem ersten Unsehen nach, wie ben den Skarabaen, die Schenkel breit, platt, an der Aussenkeite, fig. 16, ab, und am Ende, c, stark gezähnelt; die Fußblätter aber anders gestaltet: kürzer als der Schenkel, und fünfgliedricht; die Glieder aber, de fgh, sehr dicht in einander, und ben der Wurzel schmäler, als

36 3

s) Linn. Syst. Nat. ed 12. p. 566. gen. 193.

Gözens entomol Bentr. I. p. 161. gen. 193. Hister; der Garletin; Caueller; Stupfa. fer. 11. Borr. p. XXXI. Hister. II. B. 1 Th Vorr. p. X. Hister. Leeke Anfangege, ber Raturgesch. 1 p. 420. Stutkafer; Dungkafer.

t) Syst. nat. ed 10. p. 358. ed. 12. p. 566. u) Hill. des Ins. de Paris. Tom. I. p. 93am andern Ende. Das leste, h, das langste, etwas krumm und bennahe walzens förmig, mit kurzern Endkrallen, o, als ben den Skarabaen. Unter jedem der vier ersten ein Paar lange, harte, ziemlich dicke Stacheln, pp, die man ben jenen nicht bemerkt.

Die Histers leben insgemein, wie alle kurzleibige Erdkäfer der ersten Familie, gern im Miste. Alle bekannte Urten derselben sind klein; ihre tarven aber noch unbeskannt, die auch vermuthlich im Miste, oder in der Erde stecken. Sie stehen gleichs sam in der Mitte der Erd, und Speckkäfer. (Scarabaeus et Dermestes).

1. Der glanzendschwarze Stugkafer; mit langegefurchten Glugeldecken *).

Hister (ater) niger nitidus; elytris striatis.

Hister (unicolor), totus ater, elytris substriatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2 no. 440. Syst. Nat. ed. 12. p. 167. n. 3.

Attelabus totus niger; elytris laevibus, nonnihil striatis. Geoffr. Inf.
Tom. I. p. 94 no i. t. i. f. 4. L'Escarbot noir.

Schaeff. Icon. t. 2. f. 10.

Es aiebt ihrer von zwenerlen verschiedener Grofe. Ginige, Tab. XII, fig. 12; bennahe vier kinien lang, und dren breit; andere, fig. 13, nur zwo lang, und anderte halbe breit; bende aber in Bestalt und Farbe gleich. Die fleinen vielleicht Die Manne Der Rorper furg, breit, oval, und die Farbe glangend fcmarg. Die horne artigen Rlugeldecken furger, als der hinterleib, und hinten abgerunder; auf denfel, ben einige matte langsfurchen. Der Ropf, fig. 14, t, febr flein; er ftedt vorne febr tief in einer Sohle des Bruftichildes, und kann fich fo weit guruckziehen, daß es scheint, als habe der Rafer den Ropf verlohren. Gleichwohl daran zween große vorfebende, zangenformige, mit dem Ropfe gleich lange, wo nicht noch langere, Babne, d d. Die Fühlhorner, fig. 15, in der Mitte gebrochen, C; das erfte Glied lang und gebogen, a; am Ende ein etwas oval runder dicker Rnopf, fig. 15, b, mit dren bis vier fo dicht auf einander liegenden Blattern, daß man die Einschnitte ders felben fur Barte Striche ansiehet. Der Rorper hart und vefte. Die Bruft unten fo groß, wie ben ben Erdkafern der erften Familie; baber auch die benden Binterfuße nicht weit vom Ende des furgen hinterleibes figen. Die ausgebreiteten Rlugel noch einmal fo lang, als der Korper.

Man findet sie insgemein auch im Miste, zuweilen auf dem Sande. Wenn man sie berührt, ziehen sie fich eben so, wie die Dermesten, zusammen.

2. Der

x) Escarbot noir, der schwarze Stupkäfer. fche Stupkäfer. II. Verr. p. XXXII. no. 3. Gözens entomol. Bentr. 1. p. 161. no. 3. Unicolor. III. B. 1 Th. Vorr. p. X. no. 3. Hister unicolor, der ganz schwarze europäis Unicolor.

2. Der glanzend schwarze Stutkfafer; mit einem dunkelrothen Fleck auf jeder Flügeldecke 9).

Hister niger nitidus; elytris singulis macula obscure-rubra.

Hister bimaculatus) ater, elytris postice rubris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 442. Syst. Nat. ed. 12. p. 567. no. 5.

Coccinella atra grabra; elytris abdomine brevioribus, maculis duabus rubris. Uddm. Diff. no. 20.

Attelabus niger; elytro fingulo macula rubra. Geoffr. Inf. I. p. 95. no. 2. L'Escarbot à taches rouges.

Schaeff. Elem. t. 24. f. 1. Icon, t. 3. f. 9.

Dem vorigen völlig gleich, nur kleiner; ohngefahr so groß, als die vorige kleine Urt. Un den benden rothen Flecken auf den Flügeldecken sehr kenntlich, deren Rande sich unvermerkt in der schwarzen Farbe derselben verlieren. Auf den Flügels decken sieben feine Furchenlinien. Auch im Miste.

3. Der glanzendschwarze Stupkafer; mit zween rothen Flecken auf jeder Flügeldecke 2).

Hister niger nitidus; elytris singulis maculis binis obscure rubris. Hister (4-maculatus, ater elytris bimaculatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 44%. Syst. Nat. ed. 12. p. 567. no. 6. Schaeff, Elem. t. 24 f. 2. Attelabus.

Wie der schwarze no. I; auch fast so groß. Bloß durch die benden rothen Flecke auf jeder Flügeldecke unterschieden; einer liegt am Vorderwinkel, der andere in der Mitte. Zuweilen siessen sie bende so zusammen, daß sie nur einen aus, machen.

4. Der dunkelbraunschwarzliche Stupkafer; mit halbgestreiften Flügels becken 4,-

Hister nigro-fuscus; elytris dimidio striatis Hister (Pygmaeus), totus ater; elytris laevissimis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 441. Syst. Nat. ed. 12. p. 567. no. 4.

Wegen

9) Escarbot à deux taches rouges, der Sturficker mit zween rothen Sleden. Gözens entemol Bentr 1. p. 163 no 5 Hister bimacularus, der rothe Zweysleck. 11. Vorr. p XXXII. no 5. Bimaculatus. Leske Aufangsgr den M. G. 1. p 420 no 1.

2) Ekorbot à quatre taches rouges, der Stugiafer mit vier rothen flecken.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 163. no. 6. Hister 4 maculatus, der vothe Viersteck. II. Borr. p. XXXII. no. 6. 4-maculatus.

a) Escarbot Nain, der Zwerg.
Gözens entomol. Bentr. 1. p. 162. no. 4.
Hister Pygmaeus, das schwedische Zwerglein.

Wegen seiner Rleinheit merkwürdig, nicht größer als ein Rloh. Bier kleine Striche nur bis zur Halfte der Lange der Flügeldecken. Dies sein Karakter, obs gleich Linne' behauptet: sie waren ganz glatt.

5. Der ovale, schwarze, glatte, braunfüßige Stußkäfer; mit einem rothen Fleck vorn- und einem braungelben hinten auf den Flügelbecken b).

Hister (testutinarius), ovatus niger glaber, pedibus fuscis; elytris antice

macula rubra pottice flava.

DERMESTES (Scarabaeoides), ovatus ater glaber; elytris maculis duabus obfoletis ferrugineis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 428. Syft. Nat. ed. 12. p. 163. no. 17.

Ich habe dies kleine Insekt, Tab. XII fig. 17, das sich im Miste aufhält, lange für einen Mistkafer gehalten; allein da ich ihn genauer untersuchte, fand ich die Fühlhornkeule nicht durchblättert; sondern dicht, obgleich gegliedert. Ferner hat dieser an jedem Schenkel die Stacheln, die den Dermesten sehlen. Endlich hat er, wegen der Fühlhorner und Schenkel die meiste Uehnlichkeit mit den Histern, wiewohl die Jähne nicht so weit vorstehen, auch der Kopf nicht so tief im Brustschilk de steckt.

Man hat sie von zwenerlen Große. Vielleicht nur der Geschlechtsunterschied, Einigi dren Linien lang, und zwo breit; andere zwo lang, und anderthalb breit. Der zweete dunkelbraune Fleck vorn an den Flügeldecken ben einigen nicht recht deuts lich. Diese wie eine Muschel geformt, auch von solchen Farben. Die Füse braun,

ben einigen schwarz.

Die Fühlhörner, fig. 18, kurz, in der Mitte gebrochen und gegliedert. Das erste Glied am Ropfe, d, langer, und etwas krumm. Um Ende eine dichte, nur durch tiefe Quereinschnitte bezeichnete Reule, a b c. Der dritte Einschnitt, c, senkt sich etwas am Ende, als war ein Stück abgerissen. Wegen der durchblattert scheinenden Keule gleicht er also den Dermesten; aber wegen der gebrochenen Fühl, hörner, und der lange des ersten Gliedes, den Histern. In Unsehung der Füße, gleichen sie noch mehr den letztern. Denn alle Schenkel stroßen von langen Sta, cheln; die fünf Fußblattglieder stehen auch weit enger zusammen, als ben den Skarabaen, und haben unten eben solche kleine Spissen, als ben dem schwarzen Hister.

210

Gozens entomol. Bentr. I. p. 135. no. 17. Dermeltes Scarabaeoides, der erdfolbentafere artige Sautfreffer.

b) Escarbot d'écaille, ber Stunfafer mit ber tiluschel.

Un ben benden Vorderfüßen noch etwas besonderes, daß sie boch nicht immer alle haben. Das Fußblatt namlich, fig. 19, t, das an sich kurz und dicke ist, ist zulest vorzüglich dicke, und hat am Ende einen zugespisten Hacken, c, an dessen eis ner Seite noch ein anderes Hakden stehet. Das leste Glied ist lang, dicke, und hat am Ende die gewöhnlichen Krallen, t. Um Schenkelende zween hakenformig gekrümmte Spisen, p. Bende Urten, die kleinen sowohl, als die großen, haben diese besons ders gebildete Fußblätter; daher ich mir nicht nicht getraue, es für eine Eigenschaft der Männchen allein auszugeben.

Von den Attelabis .).

ie Insekten dieses Geschlechts, Tab. XIII, fig. 1, Tab. XIX, fig. 14, haben so verschiedene Karaktere, daß man sie unter kein bekanntes Geschlecht brin, gen kann. Sie haben kurze kadenförmige Jühlhörner, und an allen Jußblättern fünf deutliche Gelenke, ohne Ballen. Ich nenne sie daher Attelabus (Attelabus), obgleich Linne' schon diesen Namen einem andern Geschlecht bengelegt hat; wohin aber ben ge, nauerer Untersuchung ganz andere gehören. Denn unter das Geschlecht, das ich hier Attelabus nenne, hat er meine Clairons, Rüßelkäfer (Charansons), Schatten, käfer (Tenebrions); und meine Colliures gebracht.

Diese Insekten, die ich Attelados nenne, haben fadenförmige, gleich dicke Fühlhörner, nicht langer, als Kopf und Brustschild zusammen, eher kurzer: große vorstehende Zahne, welche die Lippen nicht bedecken. Sie sind mit Zahnspisen be, sest, und kreuzen sich mit den Spisen. Die Augen oval, und ziemlich groß. Der Brustschild hinten etwas abgerundet. Um Ende der Schenkel Stacheln, und

endlich die funf Glieder an allen Fußblattern glatt, ohne Ballen.

Mach der Gestalt des Körpers, der Flügeldecken, der Füße und Urt ihrer Uns gliederung, sollte man sie für Skarabäen halten; da sie aber fadenförmig gekör, nelte Fühlhörner, Tab. XIII, fig. 2, mit eilf, bennahe gleich dicken Gliedern ha, ben, und sich nicht mit einer durchblätterten Kenle endigen; so sieht man offenbar, daß sie nicht zu den erstern gehören.

Der Korper, langlicht , obal, überall bennahe gleich breit, oben wenig kons ver, mehr platt. Der Kopf groß, vorstehend, platt, und vorne zween zangenformiae

bin gerechnet. Ich werde sie baber Degeevische Attelaben nennen.

c) Dies ist ein ganz eigenes Geschlecht von Insetten, wezu es unser Verfasser macht. Linne' hat verschiedene andere Geschlechter ba-

Der Bruftschild, c, ift nur vorn etwas breiter, als ber mige Bahne, fig. 2, dd. Ropf; der Borderrand geht in gerader, der hinterrand in frummer linie. Un den Dben etwas fonver, und zwischen fich und ber Bruft Ceiten eine fleiner Manb. Die Vorderfuße steben bicht am Sinterrande deffelben, alfo ein fleines Salschen. Die Bruft unten groß, und dienet den Mittel , und ziemlich weit vom Ropfe. Hinterfußen, wie auch ben Flugelbeden und Flugeln jum Trager. Um Borderran, De derfelben, folglich dichte ben ben Borderfußen, die mittelften; die hinterfren aber am hinterrande, mithin defto weiter von jenen. Un den Schenfeln die Dornfpis Ben, die ben einer gewiffen Urt, febr lang und gablreich find, fig. 3, p p. funf Jufblattgelenke, t, fegelformig und haaricht. Um Ende des legten, als bes langsten, zween große Saken.

Die hornartigen Flügelbecken gleich breit, am Ende rund; die Bartspißen aber fegelformig und von gewöhnlicher Bestalt. Dieses Geschlecht hat wenig Urten, deren ich nur zwo kenne. Der sonderbare Bockkäfer (Capricorne), den ich den großzähnich, ten nenne, scheint wegen der Bestalt seiner Fühlhörner, seiner Zähne, und seines Körpers hieher zu gehören; auf der andern Seite aber wegen der bloß viergliedrich, ten ballichten Fußblätter, und halb mondförmigen Augen, davon abzuweichen.

1. Der glänzendschwarze Attelabus, mit gefurchten Flügeldecken; und breiten dornichten Vorderschenkeln d).

Attelabus (Fossor), niger nitidus; elytris sulcatis; tibiis anticis palmatospinosis.

TENEBRIO (Fossor), alatus piceus; tibiis anticis palmato-digitatis.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 817. Syst. Nat. ed. 12. p. 675. no. 7.

Sechs kinien lang, und zwo breit, Tab. XIII, fig. 1, 2; an seiner son, derbaren Gestalt leicht zu erkennen. Benm ersten Anblick viel ahnliches mit dem amerikanischen unterbrochenen Hirschkäfer (interruptus); aber mit dem Schat, tenkäker (Tenebrio), wozu ihn Linne rechnet, gar nichts gemein. Er wohnt in sandigen Gegenden, die er durchgräbt, und ich hab' ihn vom Rolandet aus Suriname bekommen. Er ist glanzend pechschwarz; Juhlhörner und Füße aber kastanienbraum.

Der Körper länglicht und platt. Die großen vorstehenden Zähne, fig. 2, d. Dazwischen eine große Oberlippe. Un. dem großen platten Kopfe zwen ova, se blaffgraue Augen. Der Brustschild, c, wie oben beschrieben. Auf den Flügel, decken sechs deutliche längeseurchen, aber kein Ruckenschild. Die Fühlhörner, fig. 2,

a a,

Gozens entomol. Bentr. I. p. 671. no. 7. Tenebrio Fosor, der Sandgraber.

d) Attelabe laboureur, ber Alrbeiter.

a a, nur etwas langer, als ber Bruftschild. Die Glieder lauter gleich bicke, et. was flache Korner.

Un den platten, und am Ende sehr breiten Schenkeln der benden Borderfüsse, fig. 3, i, fünf lange Dornstacheln, pp. dren an der Aussen, und zwo an der Innenseite. Die erste der dren aussern kurzer. Diese breiten und gezähnelten Schenkel gebraucht das Insekt zum Graben. Die Fußblatter an diesen benden Füssen sein diesen benden Füssen sehr dunne, t. Um Ende der übrigen Fußschenkel nur dren fürzere Dornspissen: davon aber, wie an den benden Borderfüßen und Fußblattern viele Fuchshaare. Die benden Hinterfüße dicht am hintertheile, und von den mittelsten weit ab.

2. Der glanzend fastanienbraune Attelabus; mit glatten Flügeldecken; und großen frummen Zahnen .).

Attelabus (glaber), fusco-castaneus nitidissimus; elytris glabris, maxillis magnis arcuatis.

Dieser ausländische Attelabus, Tab. XIX, fig. 14; dessen wahres Bater, sand mir unbekannt ist, vermuthlich aber ist es Indien, hat dem ersten Unsehen nach viel ähnliches, mit dem Pensylvanischen braunen Hirschkäfer, (Chevreuil brun; Lucanus Capreolus), fig. 11, 12; allein die Fühlhörner sind geförnelte Faden, ohne gezackte Endkeule. Die länge ein Zoll, und die Breite fast vier linien. Ueber, all kastanienbraun, Kopf und Zähne dunkelbrauner; die Augen schwarz, und die Flügel hellbraun.

Der Kopf sehr groß, und etwas platt, mit dem Brustschilde von gleicher Breite: vorne zween große, krumme, und langere Zahne als der Kopf, fig. 14, dd, am Ende mit zwo Zahnspissen, und einer kleinen Spisse am Innenrande, nicht mit den Lippen bedeckt, und viel ahnliches mit den Zahnen des Hirschschröterweibs chens. Ben einigen Kopf, fig. 15, und Zahne, dd, viel kleiner, vermuthlich die Weibchen.

Die Fühlhörner, fig. 14, a a, nur etwas langer als der Bruftschild, mit eilf walzenförmigen gleichdicken Gliedern; das letzte am Ende zugespist. Die vier Bartspisen lang, walzenförmig, und braunroth. Die Augen groß, schwarz und länglicht.

Cc 2

Det

Ich hatte ihn nicht unter bie Linneischen Attelabos bringen sollen, da Degeer ein eigenes Geschlecht baraus gemacht hat.

e) Attelabe glisse, ber glatte Attelabus. Gogens entomol. Bentr. I. p. 424. no. 10. Attelabus glaber, der Degeerische glatte After, rußelkafer.

Der Brustschild etwas platt, vorne breiter, als hinten, und, wie die Flügelsdecken, glatt. Diese am Ende rundlicht, und oben etwas platt. Der, vor densels
ben vorstehende Schwanz, kegelformig und haaricht.

Die Huften, wie die Schenkel breit und platt. Diese Tab. XIX, fig. 16, i, am Ende breiter, mit einigen Stacheln, p, e. Die ersten dren Fußblattgelenke etwas kegelformig, und unten mit einer kleinen Burste von Fuchshaaren; das vier, te, b, klein, wie ein rundes Rügelchen; das funfte, a, das langste, am Ende keu, lenformig mit zwo großen Krallen, zwischen welchen ein kleiner fadenformiger Stiel mit zwenerlen Urt Haaren.





Achte Abhandlung.

Von den Taumelkäfern; Schwimm= und Wasserkäfern.

Von den Taumelkäsern H. (Tourniquets).

ben auf der Flache der Moraste, Seen und Graben sieht man kleine schwarze Insekten mit hornartigen Flügeldecken, Tab. XIII, sig. 4, laufen und schwimmen, die sich da mit einer erstaunlichen Geschwindigkeit in Kreisen drehen. In Ansehung der Schwimmfüße kommen sie mit den Wasserkäfern (Scarabés d' eau; Ditisques) überein; sie haben aber auch ganz eigene Unterscheidungszeichen. Sie sind sehr gemein, vom Frühjahr an, so bald das Wasser aufthauet, bis zum Herbst. Sie schwimmen nicht nur im Wasser, sondern gehen auch auf den Grund, wo sie den Winter überleben. Ihre Größe wie eine Stubenfliege.

Die meisten Entomologen kennen sie. Merret nennt sie Wassersidhe, (Pulex aquaticus; Puce d'eau). Linnes rechnete sie anfänglich zu seinen Dytiscis; Geoffron aber hat sie, wegen ihres Drehens im Wasser, in ein eigenes Geschlecht: Gyrinus, Tourniquet, gebracht, dem Linne in der zwölsten Ausgabe seines Naturspstems gefolgt ist, und den Namen, Gyrinus, benbehalten hat. In Schwesden heissen sie Watten-baggar.

Sie haben :

- 1. fteife, bicke, febr enge gegliederte, und furgere Gublhorner, als der Ropf;
- 2. bier große nefformige Mugen : zwen oben, und zwen unter dem Ropfe;
- 3. an den Mittel, und hinterfußen Schwimmborften;
- 4. und an allen Fußblattern funf Belenke.

Sie gehören gleichsam zu den Umphibien, da sie im Wasser leben, und auch ausser demselben herumfliegen. Ich kenne nur eine Art, die ich jest beschreiben will.

Eczania de la Comita I. Der

f) Ein eigenes Geschlecht von wenigen Arten. Linn. Syst. Nat. ed. 12. gen. 194. Gyrinus. Gözens entomol Bentr. I. p. 165. gen. 194. Syrinus, Drehkafer; Taumelkafer; Wasser.

flob; Wasserläuser. II. Borr. p. XXXII. Gyrinus. III. B. 1 Th. Borr. p. XI. Gyrinus. Leoke Ansangegr. der N. G. I. p. 423. Drehkäser.

1. Der glanzend sblauschmarzliche, braun rothfüßige Saumelkafer &).

Gyrinus coeruleo ater nitidus, pedibus rufis.

Gyrinus (Natator), substriatus. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 567. no. 1. Faun. Suec. ed. 2. no. 779. DYTISCVS (Natator), ovatus glaber; antennis capite brevioribus obtusis. Watten-bagge.

Gyrinus. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 194, no. 1. t. 2. f. 3. Le Tourniquet.

Pulex aquaticus. Merret pin. 203.

Scarabaeus aquaticus subrotundus, e coeruleo-viridi colore splendente undique tinctus. Rai. Inf. p. 87. no. 10.

Roefel Inf. Tom. III. p. 195. t. 31.

Schaeff. Elem. t. 67. Icon. t. 134. f. 5. a b.

In mehr ale einer Ubficht fonderbare Infeften, Tab. XIII, fig. 4. Rlein, gang fablblau; die feche Sufe aber braunroth. Dben und unten konver. Der Ropf flein, und vorn abgerundet, schmaler, als Der Bruftschild; Dieser hingegen breiter, als der kegelformig zulaufende Hinterleib.

Der Ropf, fig. 5, t, ftecht jum Theil im Bruftschilde, und hat zween fleine Babne, zwen furge Fublborner, und vier nepformige Augen. Gin befonderer Um, Die Saut des Ropfs, des Bruftchildes und des ganzen Bauchs hornartig

und fehr hart, wie aud, auf ben Rlugeldecken.

Die Rublhorner, fig. 6, a a, feulenformig, viel Rurger als ber Ropf, ben ber Wurgel dunne, in der Mitte dicke, und zulest eine etwas frumme Spife, fig. Sie bestehen aus vielen fehr enge aneinander gefchrankten Gliedern, und sehen wie kleine Reiben aus. Unten, dichte ben der Wurzel, an jedem Ruhlhorn, ein plattes haarichtes Stud, ce, das fich zugleich ben der Bewegung des Rublhorns mit bewegt. Ich wußte nicht, daß ein anderes Inseft bergleichen hatte. Uebrigens stehen die Fühlhörner vor den Augen, y y, oder in dem Raume, der die Oberaus gen von den untern scheidet. Un der Unterlippe vier furze gegliederte Bartfpigen.

Ich habe schon der bier netformigen Augen Ermahnung gethan. stand, ben man sonst an keinem hartschaalichten Insekt bemerkt. Diese Mugen sind groß, oval, konver, und stehen so an den Ropffeiten, daß zwen oben, und zwen unter dem Ropfe sigen. Betrachtet man also bas Infekt von oben; so fieht man nur die benden oberften, Tab. XIII, fig. 5. Will man die andern feben; fo muß mans umfehren, fig. 6. Will man fie aber bende jugleich feben; fo muß mans auf Die Seite legen, wie ben fig. 8, y, das Oberauge; 0, das etwas größere Unterauge. Bende paar Augen haben feine Gemeinschaft mit einander, ba fie durch die scharfen Ropfs

g' Tourniquet nageur, ber Schmimmer. Gozens entemol. Bentr. I. p. 166. no. 1. Gyrinus Natator. II. Vort. p. XXXIII. no. 1. Natator. III. B. 1 Th. Borr. p. XI. no. 1. Natator.

Mit diesem hat Trembley oft seine Urmpo-Typen gefüttert.

Kopfseiten merklich geschieden sind. Folglich kann das Insekt zu gleicher Zeit durch verschiedene Augen, die Dinge über sich und unter sich sehen. In der That hat es auch ein sehr scharfes Gesicht, wie man wahrnehmen kann, wenn mans in ein Glas mit Wasser seht. Wenn es einige Touren gemacht hat, bleibt es zulest an der Obers fläche ganz stille hangen. So balb man mit der Hand ans Glas kommen will, oder konst eine Bewegung macht, ohne das Glas zu berühren; so geht es gleich wieder uns ter Wasser. Dieserhalb, und auch wegen seiner großen Geschwindigkeit, ist es schwer zu fangen.

Auf den Flügeldecken langslinien von sehr kleinen Hohlpunkten. Der leste Ring, fig. 5, cl, ist unbedeckt, platt, rundlicht, mit vielen kleinen Haaren bewach, sen. Um Ende zwo kleine haarichte braunrothe Zylinderwarzen, Tab. XIII. fig. 9, m m, die es ein, und ausziehen kann. Das dreyeckige Nückenschildgen sehr kleiu. Die Flügel, fig. 10, weiß, mit braunrothlichen Adern. Dicht am Hinterrande, ein schwarzer hornartiger Mackel, t. Hier sind sie, sowohl in der Breite, als lange, im Ruhestande gefaltet; ausgebreitet aber langer und breiter, als der Hinterleib.

Die benden Borderfüße, fig. 6, p, langer, als die andern, und von sonder, barer Gestalt, fig. 11. Die Hüfte, c, in der Mitte dicke, gleichsam spindelformig, dem Brustschilde durch ein kleines ovales Stückchen, h, woran sie sich drehet, ange, gliedert. Der Schenkel, i, etwas krumm, ben der Wurzel dünner, als am andern Ende, so daß er allmählig dicker wird. Das Fußblatt, p, überall gleich dicke, fünf, gliedricht, mit zwo ziemlich großen Endkrallen, o. Wenn der Kafer still sist, schließs set der Schenkel und das Fußblatt an die, in einer Höhlung unter dem Brustschilde und der Brust ruhenden Hüfte, so daß die Füße verschwinden, wenn man ihn von oben betrachtet.

Die Mittelfüße, fig. 6, 5, ohngefahr in der Mitte unter der Brust; viel für, zer, als die vordersten; aber sehr breit und flach, sig. 12. Daher sie der Käfer, als Schwimmruder gebraucht. Sie liegen platt unter der Brust in einer Höhlung, und sind gemeiniglich in einem Winkel gebrochen. Uebrigens bestehen sie aus eben fol, chen Stücken, als die Vordersüße: aus Hüfte, Schenkel und Fußblatt, sig. 12, c, i, p; allein diese Theile sind breit und platt, wie die Figur zeigt. Die Hüfte ist der Brust durch ein kleines plattes ovales Stücken, h, augegliedert, woran sie sich drehet, und das Fußblatt hat zwo Endkrallen, c. Un derselben, und am Schenkel viele Haare, besonders ein Büschel langer Haare, b, die alle zum Schwimmen dies nen. Um Hinterrande des Schenkels, da wo er ans Fußblatt augefuget ist, eine kleine hornartige Dornspisse.

Die benden Hinterfuße, fig. 6, t, sind noch sonderbarer gestaltet, fig. 13, als die mittelsten, und schwer zu beschreiben. Ohngefahr so lang, als die mittelsten, und am Hinterrande der Brust, durch ein kleines langlichtes bewegliches Stuckden, h,

angegliedert: sehr platt, und noch breiter, als jene, besonders der Schenkel, i, wie auch die Hufte, c; am Jußblatte P, zwo kleine Endkrallen, o. Dies lestere sehr sonderbar. Längs dem Hinter, oder Innenrande blätterformige dunne Unhänge, wie Falbalas, mit kleinen Haaren beseift, die desto mehr Wasser fassen können, und das Schwimmen befördern. Daher sind and, diese, und die Mittelsüse so breit und dicke, damit das Insekt desto geschwinder fortsommen kann. Um Vorderande des Schenkels ein dicker Haarbüschel, sig. 13, b, ebenfalls das Schwimmen zu erleichtern. Die dren Theile des Fusses stecken in einander. Da der Juß sehr durchsichtig ist; so siehet man inwendig verschiedene Gesäse, davon eins längs der Hüste in ein kleines länglich, tes Stücken, h, gehet, wodurch sie dem Körper angegliedert ist. Um Hinterrande des Schenkels, dicht am Fusblatte, zwo hornartige Dornspisen, e.

Die Geschwindigkeit, mit welcher diefer Rafer auf bem Baffer schwimmt, ift Sie find fast immer truppweise benfammen. Bisweilen ruben fie erstaunlich. Go bald man aber fich ihnen nabert, geben fie unter Baffer, und nehmen die aus. Zuweilen bleiben fie auch unten an einer Wafferpflanze; benn da fie leichter Klucht. find, als das Masser; so gehen sie gleich in die Sohe, wenn sie sich nicht wo anklams Sigen fie oben auf dem Baffer; fo bleibt ber mern, oder die Suffe nicht bewegen. Schwimmen fie aber; fo hangt ihnen ftets am Ufter eine Rucken immer trocken. Sie riechen übel, und der Berud) bleibt fleine Silberblafe, welches artig aussiehet. lange an den Fingern. Gie begatten fich auch oben auf dem Waffer.

Die Weibchen legen ihre Ener an die Blatter der Wasserpflanzen, und die ich in einem Wasserglase hatte, legten sie an die Seite des Glases dichte ben einander her. Sie sind sehr klein, fig. 14, 15, langlicht, oval, wie kleine Walzen, und weißgelblich.

Ohngefahr nach acht Tagen kamen kleine sechsfüßige larven aus, die sogleich im Wasser herumschwammen, und auch an den Seiten des Glases krochen. Rosel hat sie schon beobachtet; er hat sie aber nicht bis zur Verwandlung aufziehen konnen, weil sie ihm nach ein paar Tagen gestorben sind; welches mir eben so ergangen ist.

Die larven selbst sind sonderbar gestaltet, fig. 16, haben einen langen schmächstigen Körper, und sehen dem ersten Unblick nach wie kleine Stolopendern aus. Die Farbe weißgraulich, und die Haut so durchsichtig, daß man die innern Theile sehen kann. Der Körper bestehet aus drenzehn Ningen mit tiefen Einschnitten, den Kopf

nicht mitgerechnet.

Dieser, fig. 16, t, fig. 17, oval, sehr länglicht, oben und unten platt. Vorne zwo große, krumme, braunspissige, sägenförmige Zähne, fig. 17, d d, die, geschlossen, vorne vor dem Kopfe mit den Spissen zusammen treten, und sich weit aufthun konnen. Die larve muß also auf den Naub ausgehen, da sie solche Zähne hat, die mit den beweglichen Zähnen der Wasserkafer (Dytiscus) viel ähnliches haben.

haben. Zwifchen den Zahnen und Mugen an den Ropffeiten, zwen kleine fabenformige

viergliedrichte, und mit bem Ropfe gleich lange, Ruhlhorner, a a.

Un jeder Seite des Kopfs, hinter den Fühlhörnern, ein großer schwarzer Fleck, y y. der mir einige kleine Hübelchen zu haben schien; unstreitig die Augen, deren Zahl ich aber nicht bestimmen kann. Un der Unterlippe, unter den Zähnen, vier fas denförmige gegliederte Bartspissen, b b, c c, welche die Larve beständig bewegt. Um Grundtheile der benden aussen, b b, ein Anhang, wie ein kleiner Zahn. Die Oberlippe theilt sich in zwo vorstehende Spissen, und oben auf dem Kopfe ist eine, längs der Mitte in zween Aeste getheilte Naht, welche Aeste sich nach der Burzel der Fühlhörner hinziehen.

Der erste Ring des Körpers wohl zwenmal so lang, als die übrigen. Die sechs Jüße sißen unter den dren ersten Ringen. Die acht folgenden haben lange durchsichtige, kon nisch, fadenformige, merkwirdige Theile, sig. 16, 00: an jeder Seite des Minsges zween. Sie sind häutig, biegkam, und fren schwebend, sig. 18, 00, pp. Es scheint aber nicht, daß sie die karve willkührlich bewegen könne, sondern sie folgen stets der Bewegung des Körpers. Zuweilen aber ist mirs doch vorgekommen, als wenn sie die karve für sich allein bewege. Sie sind so genau mit den Ningen verbunden, daß sie nur als ein Fortgang, oder als Unhänge derselben anzusehen sind. Dermuthlich nichts anders, als die Flossen derselben, wie ben den Ephemern, Frisganden, und einer Urt Wasserhemerobien. Innwendig zeigt sich längs herunter ein braunes gewundenes Gefäß, welches sich schlangenformig, sig. 18, 00, pp, in ein anderes, das sich längs benden Seiten des Körpers hinzieht, u.s., u.s., einmünsdet. Sicher die kuftröhren. Die sadenformigen Flossen, wie auch die Ninge, an benden Seiten, mit feinen Kärchen besest.

Der swolste, oder vorlette Ming hat vier bergleichen, aber weit langere, mit sehr langen Haaren bis and Ende, fig. 19, f f, g g, vesehene Flosen, fig. 16, f f. Innwendig haben sie auch das braune gewundene, und sich in den Körper vers langernde Gefäß. Diese vier ruckwarts abstehende Faden formiren gleichsam hinten einen langen Doppelschwanz. Die übrigen Mingsäden frummen sich auch ruckwarts, und munden sich alle in eine feine Spise ein, indem sie von der Wurzel an, bis ans Ende allmählig dunner werden. Wegen dieser Faden haben sie das Ansehen kleiner Stolopendern.

Der lette Ring viel kleiner, als die übrigen. Um Ende vier merkwirdige, diemlich lange, einander parellel stehende, und mit den Spisen unterwarts gebogene Hake, fig. 19, c, die das Insekt mit dem Ringe, woran sie sisen, fast bestänz dig bewegt. Vielleicht vertritt der Ring die Stelle des siebenden Fußes, und die Larve bedient sich der vier krummen Spisen, um sich anzuklammern, wenn sie kries chen will.

Innwendig ist der Körper, vom Kopfe bis zum Schwanze, mit kleinen Rusgeln, wie tuftblafen, fig. 18, angefüllt, die ich in beständiger Bewegung, bald von

vorne nach hinten, bald umgekehrt, gefeben habe.

Die seche Füße, fig. 16, i i i, lang, durchsichtig und sehr beweglich. Sie haben Hufte, Schenkel und Fußblart, fig. 20, c, i, t p. Das Fußblatt beste, bet nur aus zwen Gelenken, t p, und hat am Ende zween lange Haken, 0, zwisschen welchen sich eine kleine Dornspisse besindet. Diese Haken sind beweglich, und die Larve kann sie ofnen und verschließen. Die Hufte, e, ist ziemlich dicke, und in

ber Mitte gleichsam aufgetrieben.

Es ist mir nie geglückt, diese karven groß zu ziehen, und im Wasser selbst hab ich sie nie sinden können; Modeer b) aber hat sie in ihrer rechten Größe gehabt, und in allem, wie unsere jungen karven beschrieben, ohne jedoch zu sagen, wie er kazu gekommen sen, und ob er sie schon erwachsen im Wasser gefunden habe. Er redet auch von ihrer Verwandlung, die sie ausser dem Wasser vollenden. Ohngesähr zu Unfang des Augusts, sagt er, kriecht die karve aus dem Wasser an dem langen Wasserohre herauf, und macht sich aus einer gewissen, aus dem keibe schwissenden Materie, wie graues Papier, ein kleines ovales, an benden Enden zugespisstes. Gespinnste, worinn sie sich in die Nymphe verwandelt, und zu Ende dessels ben Monaths als Käfer auskömme; alsdann aber völlig wieder im Wasser lebt. Der Autor sest hinzu, daß die Nymphen sehr von den Schlupswespen ver, folget würden.

Non den Schwimmkäsern i). (Hydrophiles).

siese Schwimmkäfer, oder Hydrophilen, Tab. XIV, fig. 1, sind Wasserin, sekten, die im Wasser, als in ihrem vornehmsten Elemence leben; sich aber auch aufs land begeben, und in der luft herumpliegen, da sie sehr gute Flügel ha, ben. Folglich gehören sie unter die Umphibien.

Bisher hat man sie mit den Wasserkafern, oder Dytiscis verwechselt, mit benen sie auch in der Gestalt und lebensart viel abnliches haben, und bende daher schon

b) Mem. de l'Acad. Roy. des Scienc. de Suede Ann. 1770. p. 324. Uebers 32ter Theil p 321.
i) Dies sind mehrentheils die großen Schwimmkafer, die Linne' mit unter die

Dytiscos, und zwar in die erfte Abtheilung: antennis perfoliatis, mit durchblatterten Fuhl hornern, unser Berfasser aber unter ein besons bered Seschlecht, gebracht hat.

icon langst unter bem Mamen Scarabes d'eau, ober Scarabes aquatiques, (Mafferfafer,); wie auch Hydrocantharus, bekannt gewesen find. Geoffron k) aber hat sie in ein eigenes Geschlecht: Hydrophile, gebracht, weil sie, nicht wie Die Ontiffen fadenformige und langere Fuhlhorner, als der Ropf; fondern folche bas ben, Die fich mit einer burchblatterten, und aus platten, bunnen, und um ein Stielchen herumtretenden Gelenken, bestehenden Reule, endigen. Meines Erachtens

ein fehr gegrundeter Unterschied.

Der erfte Rarafter Diefer Schwimmkafer ift alfo ber: daß fie kurzere Rubl. borner, ale der Ropf, mit einer durchblatterten Endfeule haben; ber zweete, Den fie aber mit den Dytiften gemein haben, find die Schwimmfloffen an den Fuffen. Sie figen insgemein an den Jugblattern der Mittel, und hinterfuße, und besteben aus einer Reihe ziemlich langer Saare, Die langs ber Innenfeite bes Fußblatts eine Franze formiren, und das Schwimmen ungemein erleichtern. Endlich find alle Das erfte Gelenke aber ift febr furg, und fist gemeis Fußblatter funfgliedericht. niglich an der Seite des zweeten, wo es gleichfam scheint angeflebt ju fenn.

Alle übrige Theile wie ben andern hartschaalichten Insecten. — Der leib oval, oben konver, und unten platt. langs unter der Bruft'swischen den Jugen, ein langes, hartes, hornartiges Stud, wie ein Spieß, Tab. XIV, fig. 2, 8, mit der feinsten Spige, oben fart am Rorper bevestiget. Ben den Ontisken ist Diefer Spief am Ende in zwo feine Spigen gegabelt.

Die vier Bartspigen siemlich lang; die benden auffern langer, als die Guhl. hörner, und gleichsam gleich bicke Faden, fig. 1, 2, b b, c c. Die gahne groß und fark mit vielen Zahnkerben.

Linne' irret, wenn er Die Fuffe Submuticos nennet; denn am Ende ber Rugblatter figen awo deutliche Rrallen, Die ben einigen Urten doppelhakicht find, fig. 11. Damit flammert fich ber Rafer an ben Wafferpflangen, auch an ber Erde an, wenn er auffer bem Baffer friecht. Um Ende der Schenfel farfe

Dornspigen.

Ben der Wurgel der benden Vorderfußblatter bat das Mannchen ein merk, wurdiges, plattes, ungleiches, ecfiges Stud, fig. 10, a b c, unten mit hohlen und haarichten Saugern verfehen. Ben ben Ontisten sind diese Theile rund. Sie bedienen fich beffelben, um fich damit ben ber Begattung auf bem glatten Rus den des Weibchens anzufaugen, wie fich ein Stud naffes Leder fo veft auf einen Stein auffaugt, daß man benfelben mit einem Bindfaden, ber am leber beveftigt ift, anfheben fann 1).

Db 2 7) Ich weiß nicht, ob der Verfasser diese Theile recht genau beobachtet hat, wozu eine

Diese

k) Hist des Ins, de Paris. Tom. I. p. 180. 181.

Diese Schwimmkäfer so wohl, als die Wasserkäfer oder Ontiffen sind sehr ges fräßig, und leben bloß von Wasser, und landinsekten, auf die sie beständig Jagd machen. Sie fangen sie mit den Vorderfüssen, die sie wie Hande gebrauchen, und bringen sie damit zum Maule^{im}).

Ob sie gleich lange unter Wasser leben können; so mussen sie doch zuweisen wieder an die Oberstäche des Wassers gehen, und luft schöpfen. Sie durfen das selbst nur ihre Füße ausstrecken, und schweben lassen, so ruhen sie. Mit dem Hinzterheile stehen sie dann etwas über dem Wasser. Sie psiegen auch wohl den Rüscken mit den Flügeldecken etwas über das Wasser zu erheben, und den Schwanz sin, ken zu lassen, wodurch zwischen den Flügeldecken und dem Hintertheile ein leerer Raum entstehet, daß er trocken bleibt. Die äussere luft kann alsdann zwischen die Flügeldecken, und den Hinterleib zu den an benden Seiten unter den Flügeldecken längs herunter liegendenden luftlöchern gelangen. Will der Käfer wieder zu Erunz de gehen; so verschliest er gleichsam das Vakuum zwischen den Flügeldecken und dem Hinterleibe, daß kein Wasser hineintreten kann.

Man findet sie in allen Gewässern, besonders in den Pfügen und Morasten. Sie schwimmen ziemlich geschwind; aber doch nicht so schnell, als die Dytissen. Insgemein begeben sie sich des Abends aus dem Wasser, und fliegen von einem Mo, raste zum andern. Das ist die Ursache, warum man sie, und andere dergleichen Amsphibieninsekten, oft in kleinen Wassersammlungen, sogar in den Regenpfüßen, sin, det. Im Fluge machen sie ein starkes Gesumme, wie die Starabaen.

Lyonet ") fagt uns, daß sie hinten Spinnwerkzeuge haben, und eine Urt von Rest, oder seidenes Gespinnste machen, worein sie ihre Eper legen und verwah, ren. Ich habe dergleichen Eperbehaltnisse auf dem Wasser schwimmen sehen, woraus nachher kleine Wasserkäferlarven auskamen; allein den Zeitpunkt, da sie dergleichen machen, hab' ich nie tressen können. Lyonet hats gesehen. Er sagt, daß sie das Gespinnste mit dem Hintertheile des Körpers machen, und eine Urt von braunem frum, men, dichten Horn, in der Ubsicht darinne anbringen, damit kein Windstoß oder an,

derer

eigene Behandlung gehört, da er sie hohle haarichte Sauger nennet. Im Ganzen könnte die kleine Soblschüßel wohl so beissen; in der der Höhlung derselben aber, und um sie ber, um, sind so merkwürdige Thetle, deren Bil, dung man nicht genug bewundern kain. Die Wirkung selbst, und die Parallele mit dem nassen Leder hat der Verfasser sehr gut getroffen. Wir wollen davon unten mehr sagen. Jest erinnern wir nur, daß davon noch keine einzige richtige Zeichnung existire.

m) Richt nur die Insetten verzehren sie; sont dern auch die Fische, und sind daher eine rechte Pest der Leiche. Den großen Fischen fressen sie tiefe Löcher in den Leib. Eingesperrt fressen sie sich einander selbst.

n) Notes sur la Theol. des Insectes de Lesser Tom. I. p. 300. 301, 327. Teue Berl. Mannigsalt. 3 Jahrg. p. 129. 4 Jahrg. p. 145. berer Zufall das schwimmende Schifden umftoffen fann. Sonderbar genug, daß ein

hartschaalichtes Infete Die Gabe bat, fich ein feidenes Enerneft in fpinnen.

Die farven der Schwimmkafer und der Ontiffen find bennahe von einerlen Es find fechefußige, febr gefräßige Waffermurmer. Gie follen alle, ib: Geffalt. nen vorkommende Insekten an . Der Rorper ift langlicht , oval, am Ende kegel, formig, und wird nach hinten zu immer dunner. Der Ropf febr groß hornartig, mit zwo fageformigen ftarten gahnen P) womit fie ihren Raub faffen. Fuße lang, hornartig, dunne, mit haarfrangen befegt. Das Schwimmen ge, schieht durch die Bewegung der Juge. Sie holen hinten mit dem Schwanze Othem, und hangen fich zu dem Ende oft an die Oberfläche des Waffers, mit fleinen haarich ten Faden auf, die aledann über dem Baffer trocken bleiben, und den Rorper in Hinten befindet fich auch die Defnung jum Eingan, Diefer Stellung halten. ge ber luft.

Enonet 4) hat an ben laiven der größten europäifchen Urt von Schwimmkafern, Tab. XIV, fig. I, febr merkwurdige Beobachtungen gemacht. Er beweifet gleich anfänglich, daß fie die Fuße nicht auf dem Rücken haben, wie Frisch geglaubt hat. Die larve, sagt er, tragt den Ropf nicht so niederhangend, wie fast alle Insekten; fondern halt ihn immer etwas ruckwarts, um die fleinen, unter den Wafferlinfen befindlichen Schnecken besto bester fassen, und die Schaale zerbrechen zu konnen. , Denn sie nehmen, fahrt der Berfasser fort, alsdann ihre Zuflucht zu ihrem Rus ", den , der ihnen jum Chavot, Dienet, Die Schnecke Darauf zu zerschlagen, und 3, jur Tafel, fie zu verspeifen. Saben fie eine mit den Zahnen gefaßt; so beugen fie , sich zuruck, heben den Rucken etwas in die Sobe, und zerschlagen darauf die Schnes , cfe. In diefer Stellung giebt ihr ruchwarts überhangender Ropf naturlicher Weis 2, se der Schnecke mehr Gewicht, daß die Schaale leichter zerbricht, und das Thier, 22 chen zu verschlingen ift. 22

Die Berwandlung geschieht nicht im Wasser, sondern die Larve friecht beraus, begiebt fich in die Erde, und macht fich darinn ein ovales oder fpharisches la, ger, worinn sie sich in die Nymphe verwandelt, wie und Frisch, Lyonet und Ros fel lehren. Man kann alfo mit Recht fagen: daß biefe Infekten im Larvenstande Wasser, im Rymphenstande landinseften, und im Stande der Bollsommenheit, oder

im Raferstande, Umphibien find.

Man findet diese und die Ditiffen von allerlen Große: über einen Boll an Lange, aber auch nicht großer, als eine Stubenfliege.

e) In meinen Glafern haben fie fleine Sifche Befangen, und mit ihren Babnen jerfleifcht.

Db 3 I. Der

p) Eigentlich frumme Sicheln.

⁹⁾ Notes sur la Theologie des Insectes de Leffer, Tom. II. p. 55. 56. 57.

1. Der schwarze Schwimmkafer; mit roftfarbigen Fuhlhornknopfen; glat. ten Flügeldecken; und kegelformigem Sinterleibe r).

Hydrophilus (ruficornis), niger, capitulo antennarum rufo; elytris laevibus; abdomine postice acuminato.

Hydrophylus niger, elytris fulcatis, antennis fuscis. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 182. t. 3. f. 1. Le grand Hydrophile.

DITISCVS (piceus), antennis perfoliatis; corpore laevi, sterno carinato politice spinoso. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 764. Syst. Nat. ed. 12. p. 664. no. 1.

Frisch: Inf. Tom. II. t. 6.

Lyonet Notes sur la Theologie des Insectes de Lesser. Tom. I. p. 158. f. 12. 13. 15.

Schaeff. Elem. t. 71. Icon. t. 33. f. 1. 2.

Einer der groften bier ju lande; über anderthalb Boll lang, und breiter als neun linien; bas Mannchen etwas fleiner, gang glangend pechschwarz, und alle Theile wie polirt. Ben einigen Bauch und Jufe fastanienbraun. Die Schwimm, floffen der Fußblatter hellbraunrothlich. Die Fuhlhorner, und vier Bartipigen hellbraungelblich. Un den erften ein langlicht , vvales, in platte Queerlamellen aus. gezacktes Anopfchen. Die Flugeldecken vollig glatt, und über dem hinterleibe gleiche fam gewolbt. Diefer hinten fo abgefurgt, daß er er fugelformig julauft. Mannchen hat am Ende der Borderfußblatter, dichte ben den Krallen, das hornar, tige drenecfige, unten haarichte Stuck, deffen wir oben gedacht haben.

Die benden nefformigen Mugen, Tab. XIV, fig. 1, aa, groß, rund, und, wie ben allen geflügelten Insekten, aus vielen fleinen Augen, fig. 3, jufammenge, fest. Unter dem Ropfe, in der Gegend des Maule, die vier Bartspigen, fig. I, 2, b b, c c; die auffern fehr lang, wie Ruhlhorner, fig. 4, viergliedricht; das erste Glied, de, furg. Die innern, fig. 5, nur brengliedricht; das erste Glied, c d, auch fehr furg. alle viere am Ende rundlicht, fast malgenformig; jedes Glied

ben ber Burgel dunner, als am Ende.

Die Fuhlhörner, fig. 2, d d, swifden den Mugen, und den großen Barts fpigen, viel furger, als der Ropf, und besonders gestaltet, fig. 6. Eigentlich) bestehen fie aus neun Gelenken. Die funf ersten formiren den Stamm, urv, die vier übrigen am Ende ein langlicht ovales Knopfchen, fig. 6, alm. Der erfte Theil des Stammes, r V, frumm, und in der Mitte aufgetrieben. Die vier fols

Gogens entomol. Bentr. I. p. 601. no. 1. Dytiscus piceus, der große schwarze Tanchi

r) Hydrophile à antennes rousses, der fafer. II. Borr. p. LIX. no. 1. piceus. III. Leske Anfangegr. der Maturgesch. I. p. 424.

Schwimmkafer mit rostfarbigen Sublbor: B. 126. Borr. p. XVIII. no. 1. piceus.

genden Theile, nr, furz und walzenformig, einige langer, als die andern. Die dren ersten Theile des Knopfchens, ef, hi, lm, horizontale, konkave, ungleich gestaltete lamellen, durch welche der Stamm, dgk, in der Mitte durchgehet, so daß die Keule, oder der Knopf dadurch in der Quere ungleich ausgezacht wird: (Antennae perfoliatae). Der vierte oder letzte Theil des Knopfs, abc, und des ganzen Juhlhorns, dicke, dichte und kegelformig, mit einer stumpfrundlichten Spisse. Diese Fühlhorner vewegt der Kafer fast gar nicht.

Im Wasser sieht man sie nicht, weil er sie nicht vorstreckt; sondern unter dem Ropfe ben dem Unterrande der Augen ruhen läßt; ausser dem Wasser aber streckt er sie vor, wie er denn auch die vier Bartspißen, in und ausser dem Wasser beständig vorgestreckt halt; daher es das Ansehen hat, als ob er die eigentlichen Fühlhörner

nur auf dem lande, aber nicht im Baffer gebrauchen fonne.

Um Maule die Ober, und Unterlippe, die er eine auf der andern bewegen kann; an der letztern die Bartspissen. Die Zähne, Tab. XIV, fig. 7, zwischen den Lippen, an der Innenseite mit einer doppelten Reihe stumpf, rundlichter Zahnsspissen, abc de. Das Rückenschilden ziemlich groß, fig. 1, d.

langs unter der Bruft herunter, fig. 2, ein hornartiger Spieß, fig. 8, mit einer langen fren abstehenden, und bis über die Wurzel der Hinterfuße fortgehenden Spife,

In. Das Bange veft und unbeweglich; Die Absicht aber mir vollig unbefannt.

Die Flügel weiß, durchsichtig, braunadricht, etwas langer als die Flügeldes cken, wenn sie ansgebreitet sind; im Ruhestande liegen sie unter diesen ganz verborzgen, und am Sode gefaltet. Ben der Wurzel zwo kleine ovale hautige lamellen, sig. 9, an jeder Seite eine, von eben der Substanz, wie die Flügel, gleichsam kleisne durchsichtige Flügelchen; viel ahnliches mit den kleinen Hautlamellen an den Flüsgelwurzeln der blanen lass und anderer Fliegen, die Reaumur wegen ihrer Gestalt

Muscheln, (Coquilles) nennet.

Die Jüße lang und stark, durch die Hüften an länglicht, ovalen hornartigen Stücken, fig. 2, mm, nn, bevestiget: unter dem Brustichilde, und der Brust in tiefen Höhlen, worinn sie sich fren und leicht, nach allen Seiten drehen können. Die Hüfte dicke und plump. Um Schenkel viele kleine Spisen, und am Ende zwo sehr lange, etwas krumme Stacheln, sig. 1, h, i, k. Das Jußblatt fünfgliedricht; das erste Gelenke sehr kurz; am Ende gleichsam vier krumme starke Krallen, sig. 11, de f g. Un der Aussenseite viele kleine steife, neben einander herstehende Spisen, i, und längs der Innenseite der Mittel, und Hintersüße eine Neihe langer, dichte stehen, der, braungelblicher Haare, sig. 1, 1111, die ben der Wurzel beweglich sind, und zum Schwimmen dienen.

Die große hornartige dreveckige Platte- an den Vorderfußblattern des Mannt, chens, fig. 10, ab c, oben etwas konver, unten aber konkav, und haaricht. Sie formirt

formirt sich durch das fünfte Glied des Fußblatts; die übrigen, f, sind sehr kurz, und enge an einander, am Ende die benden Krallen, d.e., und ganz anders gestaltet, als an den andern Jußblättern: nämlich dicke, krumm, und am Ende stumpfspissig. Das eine länger, als das andere. Ihre Gestalt gleichsam wie unten etwas flache Vogelklauen. Dichte daben eine Urt von Doppelfaden, fast so lang, als die Krallen, sig. 10, g.

Alles, was wir bisher von diesem Schwinmkafer gesagt haben, gilt fast von allen andern Arten: ausser ben einigen die vierfachen Krallen der Fußblatter, der lange Spieß unter der Brust, und die Palette an den Vorderfußblattern des Mannchens.

Die Wafferlarven berfelben schwarz und sechsfüßig.

2. Der schwarze Schwimmkafer; mit schwarzen Fühlhornknöpfen; glatten Flügeldecken; und rundlichtem Hinterleibe ').

Hydrophilus (nigricornis), niger, capitulo antennarum nigro; elytris laevibus; abdomine politice rotundato.

Hydrophilus niger, elytrorum punctis per strias digestis, antennis nigris. Geosfr. Ins. Tom I. p. 183. no. 2. L'Hydrophile noir picoté.

DYTISCVS (caraboides); antennis perfoliatis; corpore glabro, striis aliquot recurvis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 765. Syst. Nat. ed. 12. p. 664. no. 2.

Frisch Inf. Tom. 13. t. 21.

Roefel Inf. II. Cl. 1. Wafferinf. t. 4.

Schaeff. Icon. t. 33. f. 10.

Dem vorigen sehr ahnlich; aber viel kleiner, nur acht linien lang. Der Stamm der Juhlhorner braunroth; der durchblatterte Knopf schwarz, und die Barts spigen glanzend dunkelbraun. Auf den Flügeldecken nur unter der lupe kleine Hohl, punktlinien. Der Hintertheil nicht so spisjeg, als benm vorigen. Der Brustspieß geht nicht über die Wurzel der Hinterhüften hinaus.

3. Der schwarze Schwimmkäfer; mit schwarzen Fühlhornknöpfen; gefurch, ten Flügeldecken; und kastanienbraunen Füßen !).

Hydrophilus (fuscipes), niger, capitulo antennarum nigro; elytris striatis; pedibus susco-castaneis.

Hydrophilus niger; elytris striatis; pedibus suscis. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 184. no. 4. L'Hydrophile noir strié.

DYTIS-

s) Hydrophile à antennes noires, der Schimmfafer mit schwarzen Sublhörnern. Gözens entomol. Bentr. I. p. 603. no. 2. Dytiscus caraboides, der laufkaferartige Wasterkafer. II. Borr. p. LlX. no. 2. Caraboides.

t) Hydrophile à battes brunes, der Brauns fuß.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 604. no. 4. Dytiscus fuscipes, der Braunfuß.

DYTISCVS (fuscipes); antennis perfoliatis; elytris striatis margine lividis, pedibus fuscis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 766. Syst. Nat. ed. 12. p. 664. no. 4.

Rlein, nur dren tinien lang; oval, mit gewolbten hohen Flügeldecken. — Der lange Bruftspieß fehlt ibm.

4. Der oben braune, und unten schwarze Schwimmkäfer; mit gewölbtem Körper; långlicht, ovalen Fühlhornknöpfen; und gefurchten Flüsgeldecken ").

Hydrophilus (fuscus); corpore convexo, supra susco, subtus nigro, capitulo antennarum oblongo; elytris striatis.

Hydrophilus fulvus. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 185. no. 5. L' Hydrophile

DYTISCVS (luridus); antennis perfoliatis luridis; elytris punctis tribus fuscescentibus; thorace lateribus flavicante. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 767. Syst. Nat. ed. 12. p. 665. no. 5.

Klein, Tab. XV, fig. 1, 2, mit hangendem Kopfe. Der Brustschild in der Mitte schwarz, und glanzend purpurfarbig schattirt; an den Seiten braunroth. Füße, Juhlhorner und Bartspissen braungelblich; die Flügel weißlich. Auf dem Brustsschilde und Kopfe viele Hohlpunkte.

Unter dem Vergrößerungsglase die Flügeldecken hellgrau und durchsichtig, mit zehn bis zwölf Linienreihen konkaver Hohlpunkte, zwischen denfelben aber noch andere zerstreute kleinere. Ausserdem darauf noch drey bis vier dunkelbraune Flecke.

Die Fühlhörner, fig. 3, so lang, als der Kopf; an den Fühlhornknöpfen dren große haarichte kamellen, abc, die lette, c, kegelformig. Im Schwimmen sieht man keine Fühlhörner.

Un den Mittel, und Hinterfüßen lange weißliche Schwimmfäden, fig. 4, fg, die bloß am Schenkel, b, und am Fußblatte, C, in der länge herunter sißen; an der Hufte, a, nicht ein einziger. Um Ende des Schenkels zwo Stacheln, e; am Fußblatte zwo Krallen, die an den Hinterfüßen gerade, d, an den übrigen aber krumm sind.

Diese Schwimmkafer sind nicht so lebhaft im Wasser, als andere Urten; son, dern schwimmen sehr langsam, und pflegen lieber an den Wasserpflanzen herumzukries chen, als zu schwimmen.

5. Der

u) Hydrophile brun, ber brauneSdywimm.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 604. no. 5. Dytilcus lividus, der grungelbe Tauchkafer.

5. Der kupfergrune Schwimmkafer; mit grunlich, gefurchtem Brusts schilde; punktstreifigen Flügeldecken; braunrothen Fühlhörnern und Füßen *).

Hydrophilus (aeneus), viridi-aeneus; thorace virescente sulcato; elytris punctato-striatis; antennis pedibusque rusis.

SILPHA (aquatica) cinerea, elytris substriatis; thorace emarginato, longitudinaliter rugoso virescente. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 461. Syst. Nat. ed. 12. p. 573. no. 25.

Benm ersten Unblick hat dieses kleine, nur drittehalb linien lange, und eine linie breite Raferchen, Tab. XV, fig. 5, 6, viel ahnliches mit einem Prachtkäfer (Buprestis); seine keulenformigen Juhlhorner aber, fig. 6, a a, beweisen das Gegentheil. Eben so wenig ist es auch ein Naskafer (Silpha), oder Dermestes; sondern ein wahrer Schwimmkafer, der wie andere im Wasser lebt, sich aber insgemein auf der Oberstäche an den Wasserlinsen, und an der Konferva aufhalt. Die Männchen halb so klein, als die Weibchen.

Auf den glanzend kupfergrunen Flügeldecken Langostriche von Hohlpunkten. Auf dem Brustschilde fünf tiefe Furchen. Ropf, Brustschild und Flügeldecken oben platt, der zwente kaft viereckig, und so breit als die lettern, mit scharfen Seitenran, den. Die Fühlhorner kurz; an den Knopfen dren bis vier Glieder mit Queerein, schnitten, aa; die benden aussern Bartspisen, b, groß, und mit den Fühlhornern gleichbreit.

Un den Seiten der Schenkel, fig. 7, i, viele Spiken, am Ende zwo größere, e. Alle Fußblatter, t, fünfgliedricht; das erste Blied am Schenkel sehr kurz. Daran kürzere und langere Schwimmhaare. Die benden Endkrallen des Fußblatts beweglich.



Von

Hydrophile bronzé, der kupfergrüne Lecke Anfangsgr. der N. G. I. p. 423. n. 4. der Wassers entomol. Bentr I p. 186. no. 25. Silpha (aquatica), der Wassersaskäfer.

Von den Wasserkäsern 3). (Dytisques).

piese Ontissen, ober nach Geoffron Diciques, Tab. XVI, sig. 1, 2, 9, haben in der Gestalt, in der lebensart, und Verwandlungen mit den vorigen Schwimmkäsern viel ähnliches. Ihr vornehmstes Unterscheidungszeichen 2) aber bestehet darinn, daß sie Vorstenkörmige Fühlhörner haben, die vom Unfange bis ans Ende allmählich abnehmen und dünner werden, auch allezeit länger sind, als der Kopf und die Bartspissen. Das zwente: die Schwimmslossen an den Mittels und Hinterfüssen, haben sie mit den vorigen gemein. Doch weichen sie in einem Umstande von ihnen ab: daß sie nämlich diese Flossen sowohl an den Fußblättern, als an den Schenkeln haben. Alle Fußblätter endlich fünfgliedericht.

Ausserdem haben sie noch einen Karafter, der aber ben den kleinern Arten unmerklicher ist: namlich den langen Bruftspieß, Tab. XVI, fig. 3, b b, c c, d d, mit zwo Endspiken, c e a), ben dem vorigen nur mit einer zwischen den Hinterhüftbeinen. Borne ben der Wurzel der Mittelfüße, hat dies Stück eine Höhlung, b b, darinn das Ende einer dicken krummen hornartigen Spike, a, ruhet, die sich unter dem Brustschilde besindet, wovon ich unten weiter res den werde.

Un den Huften aller Fuße, besonders an den benden hintersten, i i, ben der Wurzel, ein ovaler, platter ziemlich großer Unhang, h h, fast wie ben den Lauf, (Carabus), und Sandkäfern (Cicindela). Die Aniescheibe am Bordertheile der benden Fußblätter des Männchens, womit es sich ben der Begattung auf dem Rücken des Weibchens ansaugt, ist ben den Ontisten bennahe zirkelrund, sig. 4, a b c, und unten mit merkwürdigen Saugköpfen (Ventouses), sig. 5, s t, verse.

y) Linn. Syst. Nat ed. 12. gen. 212. Dytiscus. Edzens entomol. Bentr. I. p. 600 gen. 212. Dytiscus, Wasserfater. II. Borr. p. L. III. Dytiscus. Wasserfater. III. p. 50 Leske Anfangegr. der Naturgesch. I. p. 423. Wasser: Påfer.

Um dieses Geschlecht von Insesten baben der Staatst. Willer in Kopenhagen: Prodr. Zool. Dan. und der Prof. Bergstraffer in seiner Monienclatur, sehr große Berdienste. Es ist so babireich, besonders an fleinen Urten, in den mit Wasserinsen bedeckten Graben und Pfügen, daß

ich schwerlich glaube, daß man schon alle Arten derselben entdeckt haben sollte.

2) Die zwote Abtheilung im Linne': antenanis setaceis, mit borftenformigen zühlhor: nern.

a) Hierben verdient der Dytiscus bastatus mit dem ausserventlich langen Brustspieße bei merkt zu werden, den der Detr Pred. Gerbst im 4ten Th. der Berlin. Beschäft. p. 317. no. 2. beschrieben, und t. 7, f. 2. AB, abgebildet hat.

versehen b), die aber, statt wie ben ben vorigen am funften Geleite des Fußblatts, bier an den dren ersten fist, wie ich unten umständlicher zeigen werde.

Der Körper oben und unten gewölbt; doch von oben nach unten nicht fehr dis che, sondern flachbreit, um desto geschwinder im Wasser fortschießen zu können. Sonst wie die vorigen gebildet. Sie pflegen sich auch hinten an der Oberfläche des Wassers aufzuhangen, um, durch die, langs jeder Oberseite des Hinterleibes, unter den Flügeldecken, liegenden luftlöcher, Othem zu holen.

Man findet sie von allerlen Größen; von anderthalb Zoll in der lange, an.

bere wie ein Rloh: auch von Mittelgroße.

Ihre larven, wie von den vorigen, mit sechs langen, dünnen, hornartigen, mit haarichten Schwimmstoßen besetzten Füßen. Der Körper leng, schmächtig, zwölfringlicht, oben hornartig, allmählig abfallend, mit einem zugespisten, aber abs gestußten Schwanze mit zween beweglichen Fäden, wie Stacheln, zum Unhangen an der Oberstäche des Wasser, und zum Orhemholen. Der Kopf groß, platt, hornartig, mit zwen Fühlhörnern, und einigen Bartspissen an der Unterlippe, sechs Augen auf jeder Seite, zwo großen krummen Zangen, womit sie besonders die lars ven der Wasserjungkern, Sphemern, Schnacken und langfüßigen Mücken fangen, und aussaugen. Die Wasseraßeln sind recht nach ihrem Geschmack Kurz, sie sind sehr gefräßig. Ihre Zangen haben dicht am Ende eine kleine Spalte, womit sie die Insekten aussaugen °).

Es ist gar nicht schwer, diese larven in allen stehenden Morasten und Seen zu sinden; nur ware zu wunschen, daß man sie eben so leicht bis zur Verwandlung erziehen könnte. Da diese aber in der Erde geschiehet, und die larven von ihrer Geburt an im Wasser leben; so hab ich nicht dazu gelangen können, ihre Verwands kung selbst zu sehen. Nach Nosels Bericht aber, verläßt die larve das Wasser, wenn ihre Verwandlungszeit kommt, gräbt sich am User des Morastes oder Grabens in die Erde, und macht sich eine Höhle in Form eines ovalen Gespinnstes, worinn sie sich in die Nymphe und in den Käser verwandelt. Sie muß aber stets sehr keuchte Erde, als an solchen Usern ist, haben. Swammerdam behauptet ebenz salls, daß sie sich in der Erde verwandeln, giebts aber doch nur als eine Muthmasssung aus. Rosel hat sie in einem, halb mit Erde, halb mit Wasser angefülltem

gelegentlich einmal im Naturforscher umständlis cher beschreiben, und die getreuesten Zeichnungen benfügen. S. Neue Manigsalt i Jahrg. p. 81. f. 1. 2. 3. Meine entomol. Zeytr. I. p. 607. Note.

Diese Zeichnung sowohl, als die im Rofel und Bergstraffer von der Kniescheibe dieser Kafter, ift so beschaffen, daß man sich in der Unterhöhlung derseiben lauter Sohlpunkte vorstellet, und das ist gerade falsch. Es sind darinn weit mehrere Arten von Sangern angebracht, die alle, aber auf verschiedene Weise, das ihrige jum Sangen bentragen. Ich werde dieseben

c) Eben fo, wie an den Spinnenzangen.

Glase gehabt, ba fie bann in die Erde gegangen find, und fich barinn verwandelt In der hofnung, Diese Bermandlungen auch noch einmal felbst gu feben, will ich jest die larve eines Wafferkafers von Mittelgroße beschreiben.

Diefe Larven, Tab. XV, fig. 8, find bennahe einen Boll lang, und, wo fie am dickften, zwo linien breit; ber Rorper aber lauft gulegt fpigig gu. braun, der Ropf etwas braunroth, und der Bauch meifigraulich. Im Julius hab' ich fie haufig in einem Moraft gefunden, worinn fie ftete auf andere Infet, ten Jago machten.

Diese Urt erkennt man vorziglich an der aufgetriebenen Mitte des Bauchs, und an dem langen, schmachtigen, halsformigen erften Minge des Rorpers, Der

nach dem Ropfe ju- allmählig dunner wird.

Der Ropf, t, ziemlich groß, oval, unten und oben platt, fig. 9, oben fonver, mit einer hornartigen, gleichsam in zwen gangestuden getheilten Diatte. Bauchhaut nicht fo hart. Un jeder Seite, ben den Zahnwurzeln, auf einem großen schwarzlichen Flecke, seche schwarze Subelchen, y y, oder Augen; boch hab' ich nicht recht genau feben konnen, ob es funfe ober fechte waren. Das aber ift gewiß, bag Die farve fehr gut feben kann, indem fie das fleinfte Infeft gewahr wird, und es gleich verfolget.

Die Babne, fig. 8, dd, frumme, mit den Spigen gufammenftoffende Saken. Sie haben feine Rerben. Swammerdam fagt: fie hatten ben der Spige eine Defnung, wodurch fie die Infeften ausfogen. Der Ameifenlowe hat eben dergleichen

Spalte oben in feinen Bangen.

Um dies recht genau zu seben, hab' ich die Zahne mit dem Wassermifrosfop unterfucht, und nahe am Ende au der Unterfeite eine langlichte langsspalte, fig. 10, f, rund herum mit einem etwas aufgeworfenen Rande gefunden, und jus weilen bemerkt, daß sie bis ans Ende des Zahns fortgehe. Mur die angegebenen Randhaare bab' ich nicht mahrnehmen fonnen. Rolalich find die Zahne wirklis che Sauger.

Hat aber die farve kein Maul? Ich glaub' es zwischen den benden Lippen bes merkt gu haben. Denn ich habe gefeben, daß eine Larve eine Wafferagel nicht nur ausfog; fondern auch nach und nach ihre veften Theile verzehrte, welche unmögich burch die fleine Defnung der gabne durch paffiren fonnten. Folglich fann fie fich

auf mehr, als eine Urt, durch ben Mund und durch die gahne ernahren.

Db ich mich gleich nicht mit der Unacomie der Infekten abgeben werde; fo fann ich doch nicht umbin, zween merkwürdige Muffeln vorzustellen, die mit bem einen Zahne aus dem Ropfe gezogen wurden, als ich ihn unter bas Bergroffes rungeglas bringen wollte, Tab. XV, fig. 11, ter Bahn mit ben Mufteln; d, ber Bahn; f, die Defnung ben der Spige; m n, o p, die benden Mufteln. Die eine

Ee 3

vom Kopfe abgezogen wird; der andere, op, am Innenrande, o, wodurch er wieder geschlossen, und angezogen wird. Bende sind sehr zusammengesetzt, und in viele platte, siberartige Ueste, besonders der Schlußmustel, getheilt, op. Sie geben zugleich den Zähnen die Bewegung, und die Starte zu fassen und zu balten.

Um Ropfe zwen kleine kurze Fühlhörner, fig. 9, a a, unmittelbar vor den Augen, wie Fädenchen, und drengliedricht. Un der Unterlippe sechs fadenförmige gegliederte Bartspisen, b b; zwischen dem Kopfe, und erstem Ringe, e e, ein kurzes bewegliches Hälschen, c. Der Ropf steht etwas schräg gegen den Körper.

Dieser zwölfringlicht, mit ziemlich tiefen Einschnitten. Oben auf den neun ersten, hornartige Platten, fig. 12, pp, fast wie die Schildkröten, die sich an den Seiten bis zur Mitte herumziehen. Unten ist die Haut weich, und weißgrau, mm, inzwischen zeigt sich doch unter dem erstern, weit långern und schmächtigern Minge, besonders nahe am Kopfe, eine braune viereckiglange hornartige Platte. Alle übris ge Minge fast gleich lang; der sechste, siebente und achte breiter, als die andern. Und den dren ersten die sechs Füße.

Die benden lesten Ringe, der zehnte und eilfte, fig. 13, a a, b b, merk, würdig. Sie formiren zusammen einen Regel, dessen abgestumpfte Spise der Schwanz ist. Oben und unten eine braune hornartige Haut. Un benden Seiten eis ne Reihe flatternder Haare, die eine schone Franze formiren, fig. 13, a b, a b; Diese Franzen stehen auf einer etwas erhabenen Linie oder Kante, und dienen zum Schwimmen. Wenn die Larve einen geschwinden Schuß im Wasser thun, oder vor einem großen Insest die Flucht nehmen will; so macht sie mit dem Körper eine schnelle wurmförmige Bewegung, und schlägt zugleich mit dem Schwanze aufs Wasser, woben ihr die Haarfranze gute Dienste thut.

Dichte am Ende des Schwanzes sigen zween kleine kegelformige dunne Fa, den, f f, und zwar recht unter demselben, in einer schrägen Richtung, daß sie mit dem Bauche bald einen rechten, bald einen engern, oder weitern Winkel machen, weil sie unten beweglich sind. Sie haben auch keine Haare an sich, sondern sind ganz glatt. Damit, sig. 8, 9, kann sie sich oben am Wasser aufhangen, und das Schwanzende trocken stellen. Da nun daran zulest zween kleine, walzen, förmige Körperchen, sig. 13, t, deren jeder eine Urt von Luftloch hat, sisen; so kann sie auf solche Urt Othem holen. Zede Defnung hat mit einem durch die Haut schimmernden, und innwendig längs den benden Seiten des Körpers sort, laufenden Gesäsen, u. s, u. s, Gemeinschaft, welche Gesäse ich für die Luftröh, ren halte.

Un jedem der sechs, auf den dritten folgenden Ringe, an seder Seite der ihn bedeckenden hornartigen Platte, fig. 12, pp, ein erhabener Punkt, der wohl nichts anders als ein Luftloch, (Stigma) ist, das wieder mit einem kleinen, braunen, innwendig durchscheinenden Gefäse Gemeinschaft hat.

Die sechs langen, dunnen, hornartigen Füße, fast von gleicher länge. Die vordersten am Ende des ersten; die mittelsten am zweeten; und die hinter, sten am dritten Ringe. Die Hüfte, sig. 14, a, dicker, als der Schenfel, b; das Jußblatt, sig. 14, 15, c d, c d, zwengliedricht; am Ende zwo nicht son, derlich krumme Rlauen. Um Rande der Unterseite des Schenfels und Fußblatts eine Reihe langer Schwimmflossen, sig. 15, p p, durch deren Hüsse sie langsam schwimmen kann.

1. Der dunkelbraunschwärzliche Wasserkäfer; mit ganz gelbem Brustschild, rande; und mit einer gelben Querbinde breit gerändelten Flügels decken d).

Dytiscus nigro-fuscus; thorace margine slavo; elytrorum marginibus dilatatis linea transversa slava.

Dytiscus (latissimus, niger, elytrorum marginibus dilatatis linea sava. Linn. Faun. Suec. ed. 2 no. 768. Syst. Nat. ed. 12. p. 665. no. 6. Frisch Ins. II. t. 7. f. 1. 2.

Der größte hier zu lande: anderthalb Zoll lang, und bennahe einen breitz aber sehr platt. Kopf, Brustschild und Flügeldecken oben braunschwarz; der Borderkopf aber, und die Oberlippe ockergelb. Der ganze Nand des Brustsschildes breitgelb, und eben dergleichen breite Binde langs dem Rande der Flüsgeldecken. Daran sehr kenntlich. Bauch, Füße und Fühlhörner kastaniens braun. Auf seder Flügeldecke des Weibchens zehn tiefe längsfurchen, die aber nicht ganz bis zum Hintertheile gehen, und auch nicht gleich vorn ihren Uns kang nehmen.

2. Der glanzend dunkelbraune Wasserkafer; mit gelbgerandeltem Brust, schilde und Flügeldecken; die lestern benm Weibchen gefurcht ...

Dytiscus (toto-marginalis), nigro-fuscus nitidus; thorace undique elytrorumque margine flavis; elytris feminae fulcatis.

d) Grand Ditisque large, der große breite

Wasserkäser.
Gözens entomol Beptr. I p. 605 no. 6.
Dytiscus latissmus, der breiteste Wasserkäser.
11. Borr. p LIX. no. 6. Latissmus. Leske Ausangsgr. der R. G. I. p. 424. no. 2.

e) Grand Ditisque à bordure complette, ber ganz gelbbordirte Wasserkäfer.

Dytifcus

Gozens entemol. Bentr. I. p. 605 no 7. Dytiscus marginalis, der Gelbsaum: no 8. Semistriatus, das Weibehen. II. Borr. p. LIX. no. 7. Marginalis Leske Ansangsyr. der R. G. I. p. 424. no. 3.

Dytiscus (marginalis), niger, thorace elytrorumque margine flavis.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 769. Syst. Nat. ed. 12. p. 665. no. 7.

Mas.

Dytiscus (semistriatus), fuscus, elytris sulcis dimidiatis decem villosis.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 772. Syst. Nat. ed. 12. p. 665. no. 8.

Femina.

Dytiscus niger, margine coleoptrorum thoracisque flavo. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 186. no. 2. Le Ditique noir à bordure.

Dytiscus elytris striis viginti dimidiatis. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 187, no. 3. t. 3. f. 2. Le Ditique demi - sillonné.

Frisch Inf. Tom. II. t. 7. f. 4.

Roesel Inf. II. Cl. 1. Wasserins. t. 1.

Schaeff. Icon. t. 8. f. 7. 8.

Nicht so groß, als der vorige; aber auch nicht ganz klein, Tab. XVI, fig. 1, 2, vierzehn linien lang, und sieben breit, also zwenmal so lang, als breit, und vollkommen oval.

Ropf, Bruftschild, und Flügelbecken oben glanzend dunkelbraun, ben dem Mannchen etwas grunlicher. Ben diesem auch die Flügeldecken glatt und ungefurcht. Bauch, Füse und Fühlhorner ockergelb, und vorn am Kopfe eine gelbe Querbinde.

Der Unterschied, den man zwischen dem Mannchen und Weibchen dieser Urt entdeckt hat, ist der: daß das erste, fig. 2, glatte, das zwente, fig. 1, gefurchte Flügeldecken hat f). Man hat immer gezweifelt, ob es eine, oder verschiedene Urten wären. Meines Erachtens aber sind sie nur im Geschlecht verschieden, da ich immer die Weibchen gefurcht gefunden habe. Auf jeder Flügeldecke zehn, ziemlich tiefe Furchen, die nur zwen Drittel in der Länge herunter gehen, daß also der dritte Theil der Flügeldecken glatt und ungestreift ist. Die borstigen Fühlhörner so lang, als Kopf und Brustschild.

Das lange hornartige erhabene Stuck, fig. 3, bbccddec, langs unter ber Brust, verdienet eine besondere Beschreibung, weil es anders ist, als ben den Schwimmkafern (Hydrophilus). Es ist solches dicht und unbeweglich an der Brust bevestiget, nimmt zwischen den benden Mittelsüssen, wo es eine rinnenformige Höhlung hat, seinen Unfang, bb, und gehet mit dem andern Ende, ddee, bis zur Wurzel der Hintersüße, wo es sich in zwo platte, am Ende zugespisste, und von einander abstehende Nestgen, ee, mit einem kleinen Ausschnitt an der Innenseite, theilet. In der Mitte, CC, ist es gleichsam aufgetrieben, und gehet mit der Brust, haut

Hujus (marginalis) individua patellis pedum primorum destituta, et instructa invenio; hinc D. semistriatus, quod volunt auctores, vix semina marginalis est.

f) Wenn es richtig ist, was Müller Zool. Dan. Prodr. p. 70, ben no. 663. marginalis versichert, so solle doch wohl der Semistriatus kaum das Welbehen des ersten senn. Es ware denn, daß man ben diesem lettern niemals die Patellen an den Vorderfüßen fande.

haut zusammen. Alle Wasserkäfer (Dytisci), überhaupt haben dies, am Ende zwen zugespiste Stück unter der Brust, obgleich die Spissen ben andern Arten rundlichter, als ben dieser sind. Unter dem Brustschilde, zwischen den Vorderfüßen, sist auch eine dicke hornartige krumme Spisse, a, die mit ihrem Ende in die Höhlung des Vorderrandes, bb, des andern langen Bruststücks fast eben so eintritt 8), wie man es ben den Bupresten und Springkafern wahrnimmt.

Die Vorder, und Mittelfüße des Mannchens sind sehr sonderbar, und ganz anders, als ben dem Weibchen gestaltet. Es hat namlich an dem Fußblatte der Vorderfüße eine zirkelrunde Palette, die aus den dren ersten Gelenken bestehet, fig. 4- a d. Sie ist oben konver, und man siehet hier deutlich die Jugen drener Ninge. Ganz herum eine Franze kurzer, enge ben einander stehender Haare h. Unten ist dieser Theil besonders merkwürdig. In dieser Unterseite, sig. 5, ist es ganz platt i), und überall mit vielen kleinen konkaven Theilen k), wie Blumenkelche, oder kleine Muscheln besest, die im Grunde eine kleine Erhöhung haben. Man unterscheidet darunter vorzüglich zween größere Kelche l), deren einer wieder größer ist, als der andere. Diese Kelcharten mussen gleichsam so viele Sauger senn, womit sich der Käfer an eine glatte Fläche ansaugen, und besonders ben der Begattung auf dem glatten Rücken des Weibchens bevestigen kann. Ich habe sie damit an den Wänden

Dies sind sehr merkwürdige Organen. Die Spise des Grustschildes, ist wie ein spisiger kurzer, unten ganz besonders die Kegel, der unten nach dem Bauche des Käfers zu, noch ein kurzes stumrses Spischen hat. Die gegen über stehende Höhlung ist oben enger, als in der Mitte, und unten wieder etwas enger; hinten aber nach der Spise des jest beschriebenen Regels eingerichtet, damit diese Spise darinn rushen kann. Tritt nun der Kegel in die Poble; so muß er sich oben an den Känden derselben etwas einpressen; in der Mitte hat er Raum, und past zu benden Seiten au. Die Oberrände der Höhlung geben zum Pheil über ihn weg; folglich schließt er vest, und man hat Mübe den Borbertheil, oder das Ende mit dem Brustschilde und Kopfe, wieder aus diesem Charnier heraus, zubringen. Bende Geschlechter haben diese Organen. Ihre nachste Wirfung ist, Kopf und Brustschild, die sich am Körper drehen, vest an die Brust anzuschließen, wodurch also der Bordbertheil beträchtlich niedergezogen wird. Wogu detes aber geschiehet, und geschehen muß: auch unter welchen Umständen der Dekonomie?

b) So mogt'ich fie nicht gerne nennen. Sie haben gar nicht die Substanz und das Ansehen der Haare, sondern wie hornartige flache lange lichte Lamellen.

i) Richts weniger, als platt; fondern kons kav, mit verschiedenen merkwurdigen Organen angefüllt. Unfer Berfasser scheint sie bloß durch bie Lupe beobachtet zu haben.

k) So scheint es durch die Lupe, und so hat sie auch Rosel abgebildet; es find aber viele, auf fleinen elastischen Stielen, stehende membrandse Bläschen, beren manche unter meiner No. 4. Tab. A, die Länge eines halben Bolls haben.

1) Die zween größern Kelche, wie sie hier heisen, sind zwen spharische Korperchen, aus beren Zentro viele Stralen abwarts, wie die Radit eines Zirkels, nach der Peripherte zu laus fen. Man kann nichts prächtigers, als diese Körperchen, und überhaupt das Ganze, des Abenos ben Lichte, mit dem Kollektivglase ersteuchtet, unter No. 4. des Kompositi sehen.

des Glases, worinn ich sie hatte, ankleben gesehen "). So viele Männchen dieser Art ich untersucht habe; so haben sie alle diese Organen, und ben einigen hab' ich dren vorzüglich große Sauger angetroffen. Die benden Endgelenke des Fusiblatts, sig: 4, de, sind dünne, und bennahe walzenförmig; am Ende des letzten zwo große krumme Krallen, f. luter dem Schenkel, i, eine länglichte, mit einer Reihe langer Haare eingefaßte Höhlung, in welche die Palette des Fusiblatts zum Theil einpaßt, und eben dergleichen auch unter der Hüfte, in der ein Theil des Schenkels logiren kann.

Die benden Mittelfüße des Mannchens sind auch ganz anders gestaltet, als ben dem Weibchen. Die dren ersten Fußblattgelenke, fig. 6, a b c, breit, oben etwas konver, unten aber ganz platt, und mit einer kurzhaarichten Bürste bedeckt, die wie ein kleines Sammetbürstgen aussiehet: überdem am ganzen Rande herum mit langern Haaren eingefaßt, ohne die sehr langen Schwimmslossen, pp, zu rechnen.

Das vierte und funfte Gelenke, de, wie an dem Borderfußblatt ").

Den Unterschied zwischen den Mittelfußblattern des Mannchens und Weibchens zu bemerken, darf man nur fig. 7 ansehen. Diese das Fußblatt des Weibchens. Alle Gelenke dessehen, fig. 7, a b c d e, bennahe walzenformig, etwas konisch, und von gleicher Dicke, am Innenrande mit einer Reihe kleiner kurzer Dornspissen; und am andern Rande lange Schwimmhaare, pp. Diese letztern, ben benden Gesschlechtern, am längsten und dicksten an den benden Seiten der Jußblatter des letzten Paars, fig. 8, pp, qq, wo sie eine breite bewegliche Franze formiren. Die Endskrallen, c, sind hier kleiner, als an den andern. Um Ende aller Schenkel zwo lange steife Stacheln, e.

Diese Wasserkäfer schwimmen auch sehr geschwind, und fliegen des Abends herum. Sie sind sehr gefräßig. Ich habe sie eine geraume Zeit in Wassergefäßen mit Fliegen und Spinnen erhalten. Der eine fraß einmal einen großen Blutigel, den ich ihm vorgeworfen hatte, welchel Mahlzeit ihm sehr übel bekam. Des andern Morgens brach er große Stücken wieder aus, die er aber, wegen ihrer Klebrigkeit, nicht

marginalis viel ahnliches hat; aber um ein Drittel kleiner ift. Er unterscheidet sich von jenem durch die besondere Bildung der Juße blätter der Mittelfüße. An den Fußblättern der Wittelfüße. An den Fußblättern der Borderfüße die gewöhnlichen Paletten; an diesen aber die drey ersten Gelente unten flach, langlicht, und mit unzählichen kleinen, an kurzen Stielchen stehenden, Saugern besetzt, womit er sich eben so, als mit den runden Paletten, ansaugen kann.

m) Das ift nicht zu verwundern, wenn sie lebendig sind, und sich mit diesen Organen an glatte Flächen anfangen; das verdient noch mehr Bewunderung, daß sie diese Kraft im Tode nicht verlieren. Man darf nur einen solchen Käfer, den man im Weingeist verwahret, herausnehmen, und mit den Patellen der Vordersüse and das Slas andrücken; so bänget er vest, so lange mans baben will, und läst nicht ab, dis man ihn ganz langsam berizontal am Glase herunterzieht. Ja man kana sie in dem Weingeiste im Sla e selbst ankleben, daß sie immer in dieser Stellung bleiben.

logwerden konnte, sondern mit dem Maule, und Borderfußen herausziehen mußte. Seine Gefräßigkeit kam ihm alfo theuer ju fteben, weil er furz darauf fterben mußte.

Die larven dieser Rafer sind eben so gefräßig; ich habe sie aber nie zur Bers wandlung bringen konnen, weil sie in der Erde geschiehet.

3. Der oben schwarzgrunliche, und unten braunrothe Wasserkafer; mit gelbgerandeltem Kopfe, Brustschildseiten, und Flügeldecken .).

Dytiscus (laterali-marginalis), supra viridi-niger, subtus rusus; capite, thoracis marginibus, elytrisque slavo-marginatis.

Dytiscus suscus, margine coleoptrorum thoracisque slavo. Geoffr. Ins.
Tom. I. p. 185, no. 1. Le Ditique brun à bordure.

Roefel Inf. II. Cl. 1. Wasserins. t. 2.

Schaeff. Elem. Inf. t. 7.

Mit dem vorigen in der Größe und Gestalt viel ähnliches, hier zu lande rar, ob ich gleich einige ben Leufsta gefunden habe; in Teutschland aber und Frankreich häusiger. Der Korper noch platter, als der vorige. Der Kopf ist vorn, und der Brusschild hinten nicht gelb bordirt, worinn er hauptsächlich von dem vorigen untersschieden ist. Auch ist die Brust, nach dem Hinterleibe zu, viel größer. Der Schenkel an den Hintersüßen kurz und diese. Sine von den Endstacheln wie eine flache drepecki, ge am Ende sehr spissige tamelle. Das Jußblatt sehr flach, mit einer konischen Endsspisse statt der Krallen, die hier sehlen. Un den Bordersußblättern des Männchens die Paletten.

4. Der Wasserkäfer; mit braunen Flügeldecken; braungelbem Brustschilde, mit zwo schwarzen, durch eine Seitenlinie zusammenfließenden Querbinden; und braungelbem, schwarzestreiftem Hinterleibe P).

Dytiscus (fasciatus); elytris fuscis, thorace sulvo; fasciis duabus transversis nigris latere connatis; abdomine subtus sulvo lineis nigris. Dytiscus (cinereus); elytrorum margine thoraceque medietate slavis.

Linn: Faun. Suec. ed. 2. no. 771. Syst. Nat. ed. 12. p. 666. no. 11.

Mas.

Geoffr. Inf. Tom. I. p. 188. no. 4. Le Ditique à corcelet à bandes.

Dytifcus (fulcatus) elytris fulcis decem longitudinalibus. Linn. Faun.

Suec. ed. 2. no. 773
Syst. Nat. ed. 12. p. 666. no. 13. Foemina.

Sf 2 Dyticus

p) Ditisque à corcelet à bandes, der moss

o) Grand Ditisque à bordure laterale, der große Wassertäfer mit der Seitenbordirung. Gözens entemel. Bentr. I. p. 617. no. 1. Dytiscus Roeselii, Rosels Tauchkafer. II. Borr, p. LX. no. 1. Roeselii.

serkäser mit bandirtem Brustschilde.
Gözens entomol. Bentr. I. p. 609. no. 11.
Dyticus cinereus, der Assauce: p. 610. n. 13.
Mas. Sulcatus, der gefurchte Wasserkäser:
Foemina. II. Borr. p. LX. no. 11. 13. Cinezreus: Sulcatus.

Dyticus elytris fulcis decem longitudinalibus, thoracis medietate flava.

Geoffr. Inf. Tom. I. p. 189. no. 5. Le Ditique fillonné.

Frisch Inf. XIII. t. 7. f. I.

Bradley Works of Nat. t. 26. f. 2. A.

Roefel Inf. II. Cl. 1. Wafferinf. t. 3.

Schaeff. Elem. t. 59.

Von Mittelgröße. Der Kopf und Brustschild oben ockergelb, der leste hinten schwarz gerändelt. Zwischen den Augen eine schwarze krumme linie. — Die Füße und Fühlhörner gelbbraunröthlich; der Schenkel aber, und das Fußblatt der Hinters füße kastanienbraun. Ben einem Weibchen, das ich hatte, alle diese Theile ganz schwarz.

Auf jeder Flügeldecke des Weibchens funf Langsfurchen, und in den Hohlungen berselben ziemlich lange braune, flach aufliegende Haare; auf dem Brustschilde auch

einige.

Unter den Saugern, in den Paletten des Mannchens, dren vorzüglich große, und darunter einer wieder größer, als die andern. Der Schenkel der benden Hinter, füße sehr kurz, das Fußblatt hingegen desto langer, mit Schwimmhaaren besetzt. Ich habe diese benden in der Begattung angetroffen, also keine besondere Urten.

5. Der oben braunschwärzliche, und unten schwarze Wasserkäfer; mit fein guergestreiften Flügeldecken 9).

Dytiscus (transverse-striatus), supra nigro-suscus subtus niger; elytris

transverse subtilissime striatis.

Dytiscus (striatus), fuscus; elytris transverse subtilissime striatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 770. Syst. Nat. ed. 12. p. 665. no. 9.

Bon Mittelgröße, Tab. XV, fig. 16, neunthalb linien lang, und viere breit; länglichter, als der vorige. Auf den Flügeldecken unter der lupe feine Queerstrische, die kein einziger anderer hat.

6. Der Wasserkäser, mit dunkelbraunen Flügeldecken; unten braungelbem Körper; und eben solchem, vorn und hinten schwarz gerändeltem Brustschilde r).

Dytiscus (bilineatus); elytris fuscis; corpore subtus fulvo; thorace sulvo; linea duplici nigra.

9) Ditisque à stries transverses, ber quers gestreifte Wassertafer.

Gozens entoniol. Bentr. I. p. 609. no. 9. Dyti cus friatus, der Duerstrich.

r) Ditisque à corcelet roux bordé de noir, ber Wasserkäfer mit dem braunrothen, schwarzgerandelten Brustschilde.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 627. no. 51. Dytiscus bilineatus, die Degeerische Zweylinie. Bergstraffers Romencl. I. p. 32. no. 6. 7. t. 6. f. 6. 7. das Ordensband.

Don Mittelgroße; fieben linien lang, und viere breit, viel ahnliches mit dem Mannchen des Wafferfafers mit dem bandirten Bruftschilde: 10.4. Dben auf dem Ropfe zwo fleine fchwarze Queerstreifen. Der Bruftschild vorn und hinten, aber nicht an ben Seiten, ebenfalls mit einer ichwarzen Queerstreife bordirt. Auf den Flugeldes cfen unter der lupe viele fleine braunrothe Punfte.

Ich habe noch einen andern fleinen Wasserkafer gehabt, der nur vier linien lang, und etwas über zwo breit war: auch eben folche Farben hatte. Unterschied war, daß er einen langlichtern Korper hatte, und die benden schwarzen

Bruftschildstreifen faum zu feben waren.

7. Der Wafferkafer mit dunkelbraunem, braunroth bordirtem Bruftschils be und Flügeldecken; und schwarzem Bauche 3).

Dytiscus (seminiger); thorace elytrisque obscure suscis ruso - marginatis, corpore fubtus toto nigro.

Bon Mittelgröße; fieben linien lang, und viere breit: vom vorigen durch ben schwarzen Bauch unterschieden. Sonft wie in der Beschreibung.

8. Der konvere gang schwarze Wasserkafer; mit braunrothen Fußen und Kublbornern 1).

Dytiscus (ater) corpore convexo, nigro toto; pedibus antennisque rufo - fuscis.

Dyticus totus niger laevis. Geoffr. Inf. I. p. 189. no. 6. Le Ditique en deuil. Schaeff. Icon. t. 8. f. 9.

Micht alle gleich groß; einige feche, andere vier bis fünfthalb linien lang. Die Seiten des Kopfs, des Bruftschildes, und der Flügeldecken geben alle in einer fo gleichen krummen linie herum, daß man diese Theile fur eine Maffe ansehen foll, Ben einigen auf den Flügeldecken zween fleine langlichte blagbraune Flecke.

9. Der braunrothliche Mafferkafer; mit dickem fugelformigen Rorper ").

Dytiscus (sphaericus). rufo-fuscus, corpore ovato gibbo. Dytiscus (ovatus), ovatus suscus, capite thoraceque rubris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 2282. Syst. Nat. ed. 12. p. 667. no. 18.

s) Ditisque noir en dessous, ber ichwarz. bauchige Wasserkafer. Gogens entomol. Bentr. I. p. 627. no. 52.

Dytiscus seminiger, der Salbschwarze.

1) Ditisque tout noir, ber gang ichwarze Wasserkafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 625. no. 43,

Dyticus Dytiscus ater, der gang schwarze Wassertafer. Bergstraffers Momencl. I. p. 45. t. 8. f. 10. 11, 12,

u) Ditisque spherique, ber fugelformige

Gozens entomol. Bentr. I. p. 612. no. 18. Dytiscus ovatus, der Eyrunde.

Dyticus ovatus fuscus, capite thoraceque rubicundis. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 191. no. 10. Le Ditique sphaerique.

Rlein, Tab. XV, fig. 17, 18, 19: ir der Große einer Bettwange, fugele formig, fig. 20. Die Flügeldeden platt und hellbraun.

Sie schwimmen auch febr geschwind, gleichsam fogweise, und pflegen sich oft

oben an der Rlache anzuhangen.

10. Der graugrunliche Wafferkafer; mit keulenformigen Guhlhornern; und braunschwarzlichem Bauche *).

Dytifcus (clavicornis), viridi-grifeus; antennis fubclavatis; abdomine fubtus nigro-fusco.

Diticus fuscus, capite thoraceque fulvo, antennis subclavatis, scutello Geoffr. Ins. Tom. I. p. 193. no. 15. Le Ditique à grosses antennes.

Huch fehr klein. Die Flügelbecken grangrunlich : darauf unter der lupe viele fleine Hohlpunkte. Ropf und Bruftschild grau hellgelblich. Un ben feulenformigen Rublhornern fehr kenntlich. Das lette Gelenke baran doch jugespist. nach Geoffrons Bemerkung das Ruckenschildgen; doch das haben andere fleine Ur. ten auch nicht. In gertall arent foken, no ein ibe

11. Der schwarze, oben auf graugesteckte und gestreifte Wasserkafer; mit braunrothlichen Kußen 9).

Dytiscus (griseo-striatus), niger, supra maculis striisque griseis; pedibus rufo - fuscis.

Sbenfalls fehr flein, platt, und langlicht, oval: die Fühlhörner gekörnelte Faden, aleich dicke, graugelblich, am Ende braun: vhne Ruckenschild.

12. Der schwarze Wasserkäfer; mit braunrothem Kopfe und Füßen 2).

Dytiscus (erythrocephalus), ovato-oblongus niger; capite pedibusque rufis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 774.

Dytiscus (erythrocephalus), ovato-oblongus niger; antennis rufis, pedibus piceis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 666. no. 14.

Bon

- x) Ditisque à antennes à massue, ber was sertäfer mit teulenformigen Sublhörnern. Gozens entomol. Bentr. l. p. 626. no. 50. Dytifcus clavicornis, das Reulhorn.
- y) Ditisque noir à rayes grises, ber schwarze graugestreifte Wasserkafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 627. no. 53. Dytiscus grifeo - striatus, der graugestreifte.

2) Ditisque à tête rousse, der Nothfonf. Gogens entomol. Bentr. I. p. 611. no. 14. Dytiscus erythrocephalus, der Rothtopf.

Bon ben Rleinsten : etwas grofer, als ein Flob; bie Fuhlhorner halb braunroth, halb schwarz. Born auf jeder Flugeldede ein großer braunrother Rleck. Die Augen fcmarg. Ben einigen der Ropf gang fchmars. Fast in al. Ien Baffern.

13. Der braunrothe Wafferfafer; mit graugelblich gestreiften, schwarzgefleckten Flügeidecken 4).

Dytiscus (rusicollis)), rufus; elytris striatis slavo-griseis; maculis nigris. Dytiscus (minutus); elytris fuscis basi lateribusque pallidis; thorace flavo immaculato; corpore ovato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 778. Syst. Nat. ed. 12. p. 667. no. 23.

Dyticus cinereus, capite nigro, thorace luteo; elytris nigro-maculatis, punctato-striatis. Geoffr. Inf. I. p. 191. no. 12. Le Ditique strie

à corcelet jaune.

Micht größer, als ein Glob, Tab. XVI, fig. 9. Der Bruftschild fury; beffen Borderrand lauft in der Mitte ben der Flügeldeckennaht fpigig vor. Der Ropf fieht auch weit vor, ift aber schmaler, als ben andern Urten. Die Flugelde, Die benden Sinterfufe befonders fehr lang. cfen laufen binten fpisia ju. wurdig ift es, daß die benden hinterhuften dunner, als an ben andern Guffen find. Moch eine Merkwürdigkeit: bas hornartige Stuck, bas die Bruft bedeckt, verlangert fich unten in zwo große dunne, unbewegliche, etwas konvere Platten, Tab. XVI, fig. 10, a b, a b, welche die Balfte des Binterleibes bedecken. Die Binterhuften c. C. figen unten an biefen benden Platten, daß man fie nur am Ende feben fann, und fie bewegen fich zwifden bem Binterleibe und den Platten, wenn der Rafer schwimmt. Dies geschiehet mit der auffersten Geschwindigkeit. Da ich ein solches Raferchen an einer Dadel aufsteckte, fab' ich unter Den Flugeldecken ein rothes, gieme lich dickes Kornchen, an bem einen Glügel vest figen. Unter dem Bergrößerungs, glaße zeigte fich's, daß es eine junge rothe Wassermilbe mit schon ziemlich deutlis chen Fußen war. Fast unbegreiflich ist es, wie die Mutter an ein fo lebhaftes In feft, und noch dazu unter die Flügelbecken, bas En hat legen fonnen.

14. Der grunliche Wafferkafer; mit burchsichtigen Flugelbeden mit weiß. lichen Seitenflecken b).

Dytiscus (hyalinus), virescens, elytris hyalinis maculis lateralibus albidis.

a) Ditisque ftrie à corcelet roux, ber gestreifte Wasserkafer mit braunrothem Brust schilde.

Gonens entomol. Bentr. I. p. 614. no. 23. Dytiscus minutus, der fleine Schwimmtafer.

b) Ditisque transparent, der Durchsichtige. Gogens entomol. Bentr. I. p. 627. no. 54. Dytiseus byalinus, ber Durchsichtige.

Auch klein, Tab. XV, fig. 21, 22, 23; mit sehr breitem Ropse; dritts halb Linien lang, und etwas über eine breit. Ich hab' ihrer sehr viele gehabt, die einander alle ähnlich waren. Ropf und Brustschild blaß, fast weißlich, die Augen, sig. 23, c c, schwarz. Der Bauch halb grünlich, halb braun. Die Füße, de f, de f, und die Fühlhörner, a a, braun. Die lestern ziemlich lang, gekörnelte Fäsden, eilfgliedricht. Die benden Hinterfüße, f f, viel langer und dicker, als die ansdern. Die Flügeldecken so durchsichtig, daß die Flügeladern durchscheinen. Hinten an den Randen des Hinterleibes viele Haare, g g; auch ganz hinten ein plattes Stuck, h h, das der Kafer ein , und ausziehen kann. Unter demselben der Alfter.

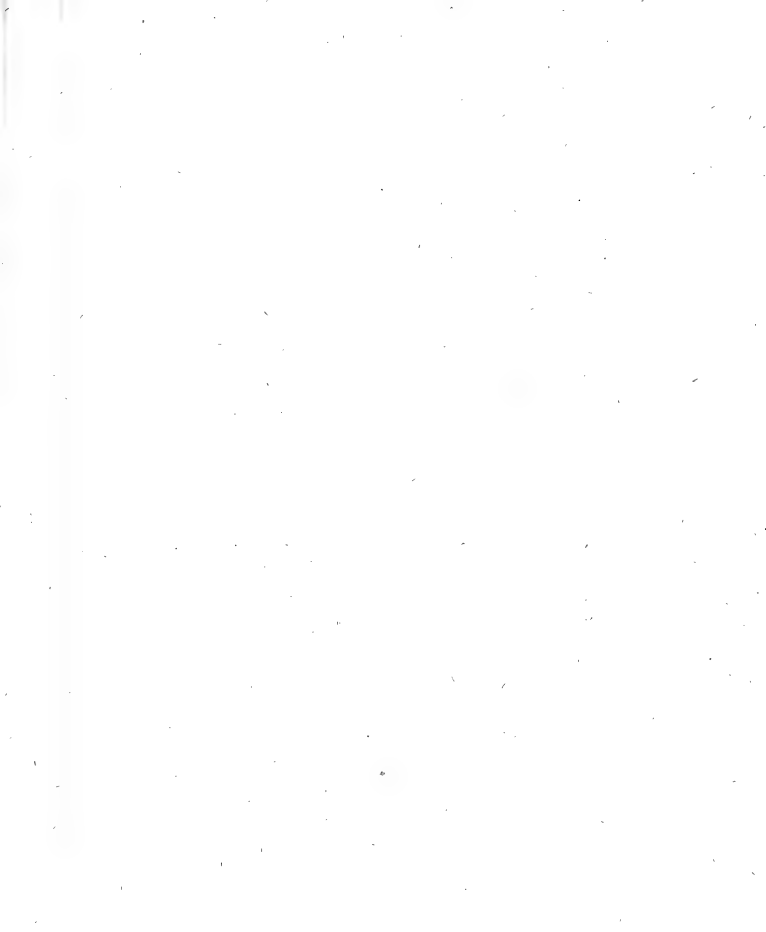
Sie schwimmen auch sehr geschwind, und kriechen oft aus dem Wasser an der Erde herum, wo sie mit ihren langen Hinterfüßen große kuftsprünge thun. Legt man sie auf den Rücken auf einen Tisch, oder sonst auf eine glatte Fläche; so köns nen sie sich nicht wieder umkehren, so sehr sie sich auch herum drehen, und es versus chen; weil ihre Füße so kurz sind, daß sie den Boden nicht erreichen. Sie sind auch schwerer als das Wasser. Wollen sie daher in die Höhe steigen, so mussen sie eine Füße zu Hulfe nehmen, und in Bewegung seßen.

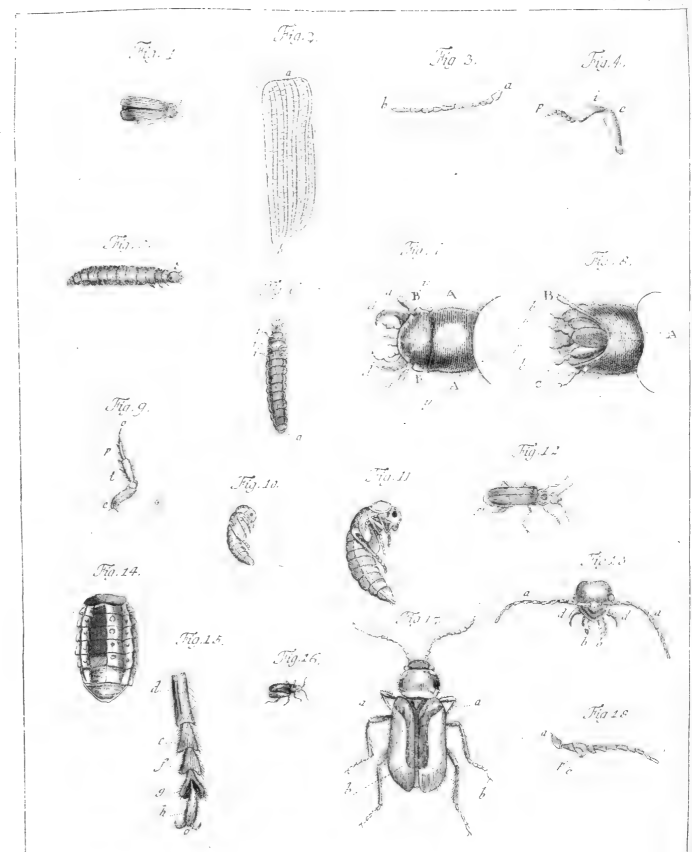
Ende des vierten Bandes.



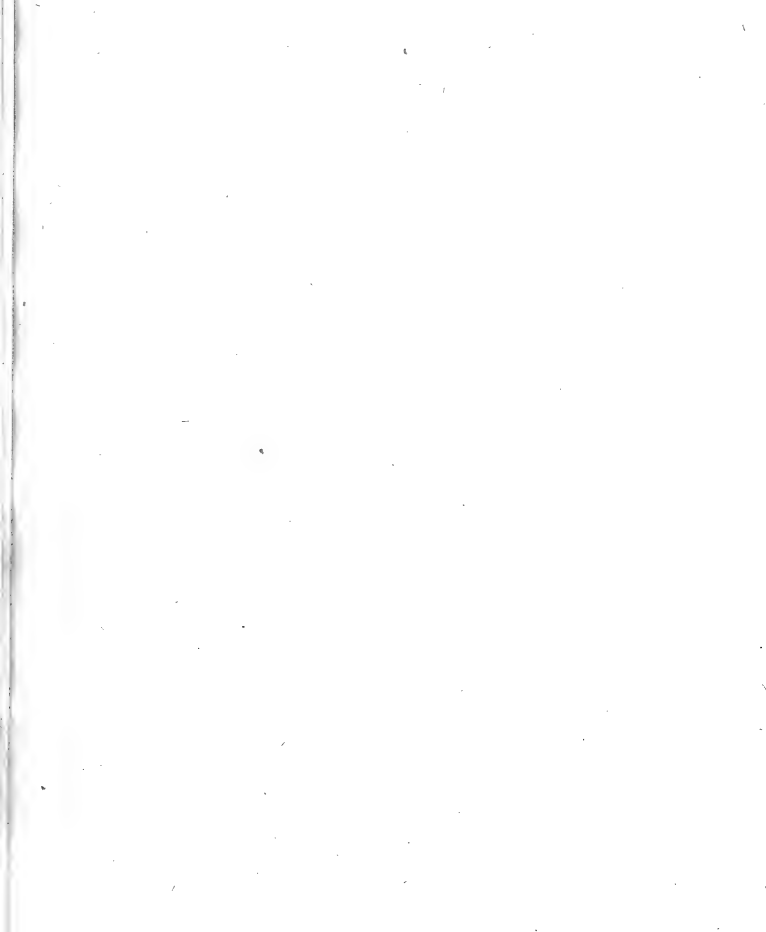
t .

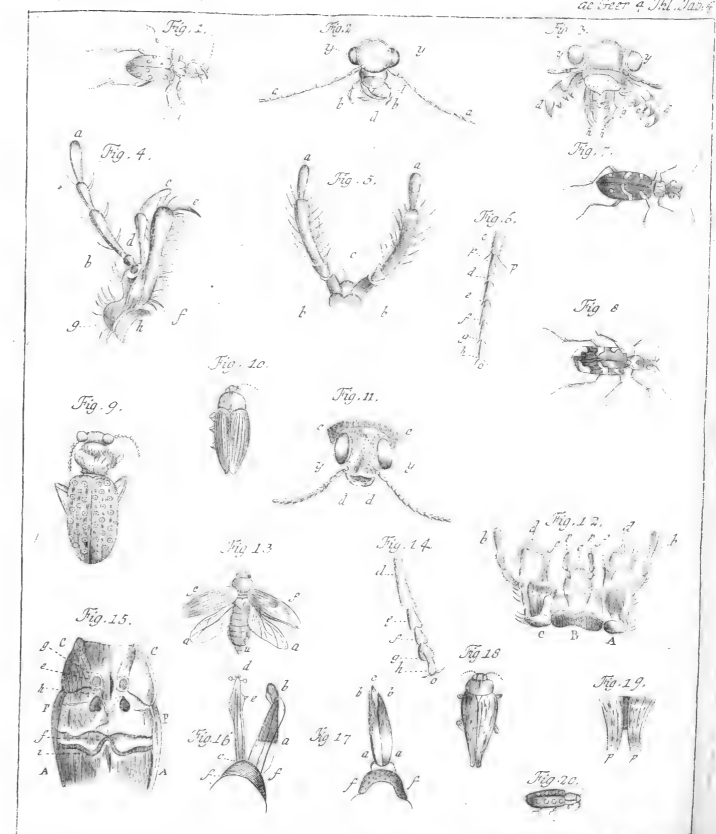
.



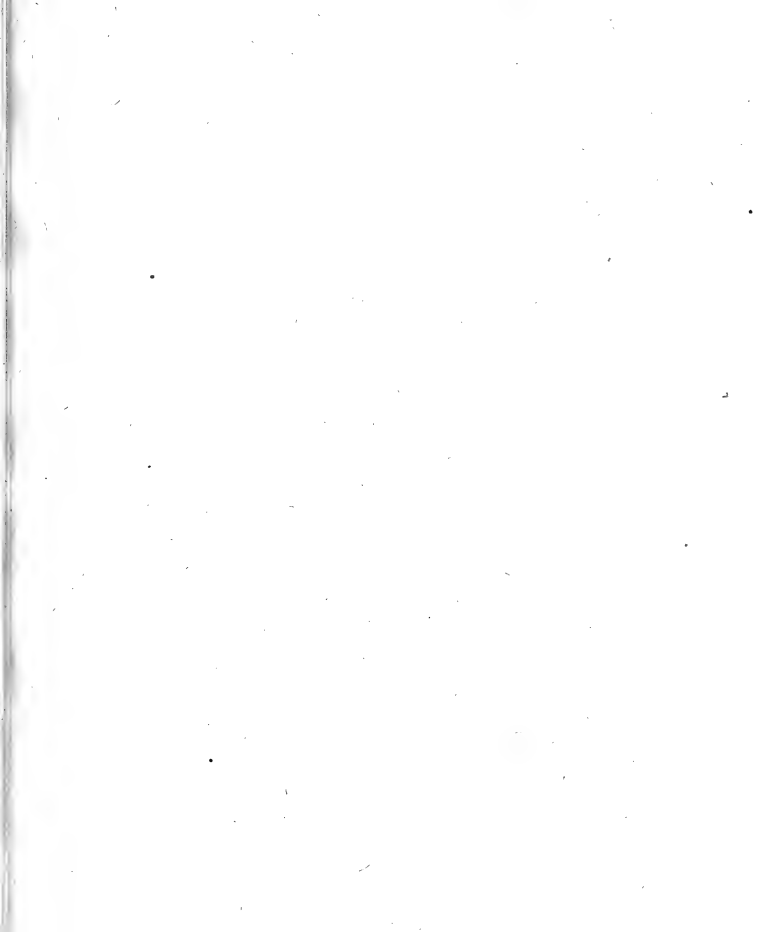


		•		-		
	· .					
			~	e.		-
		·	-			
		`				
,				<u>`</u>	•	
•	~		•	•	1	
·			•			•

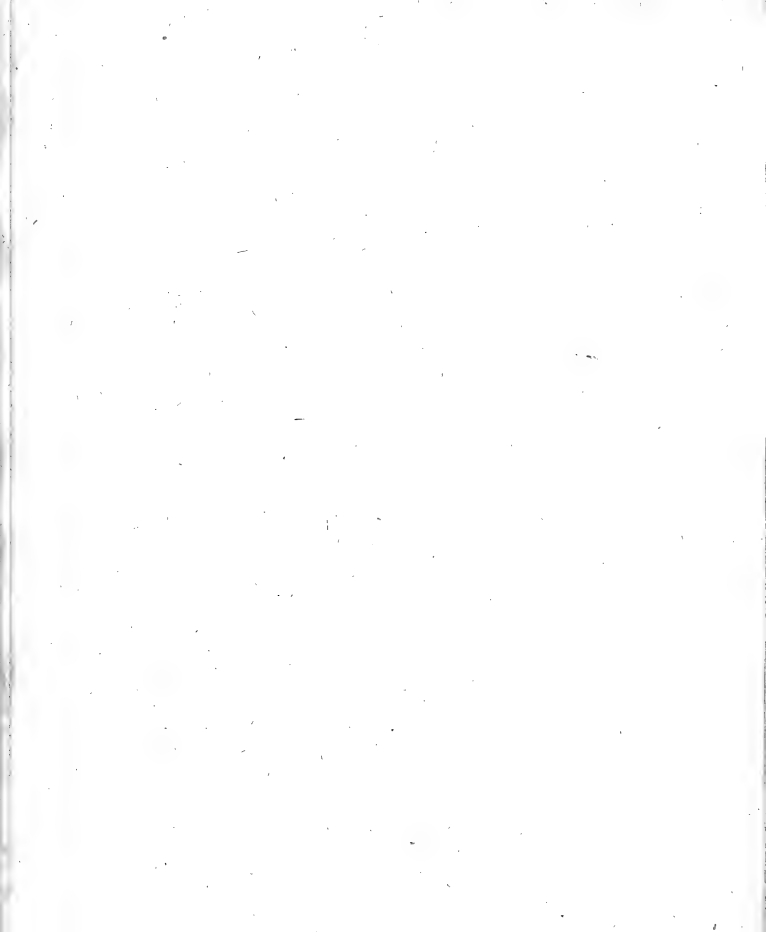


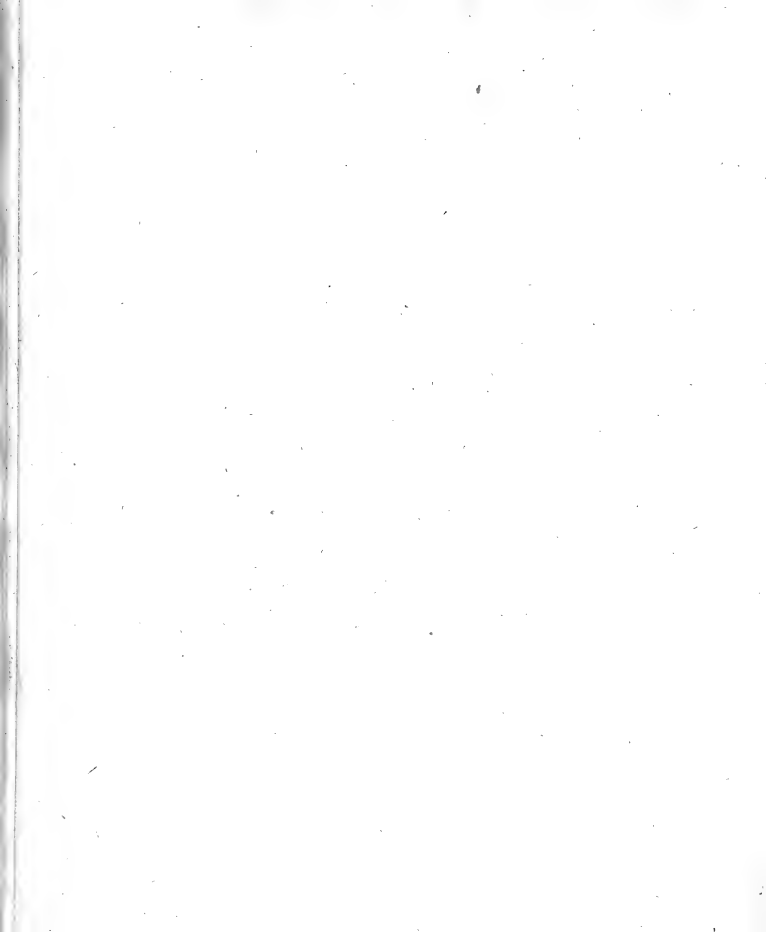


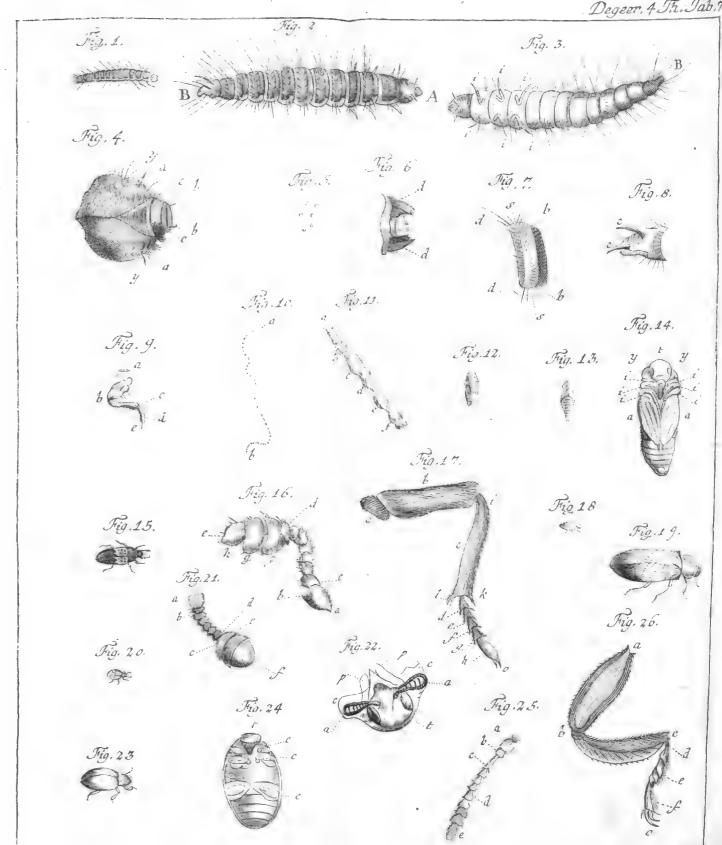
Kelher, Norib fc.

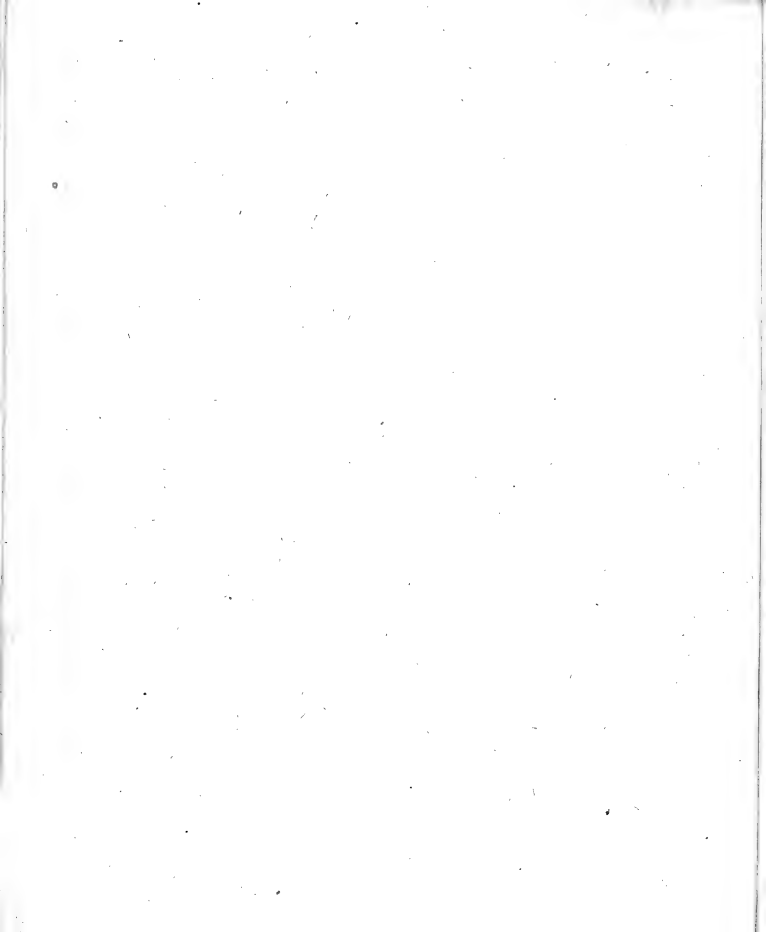


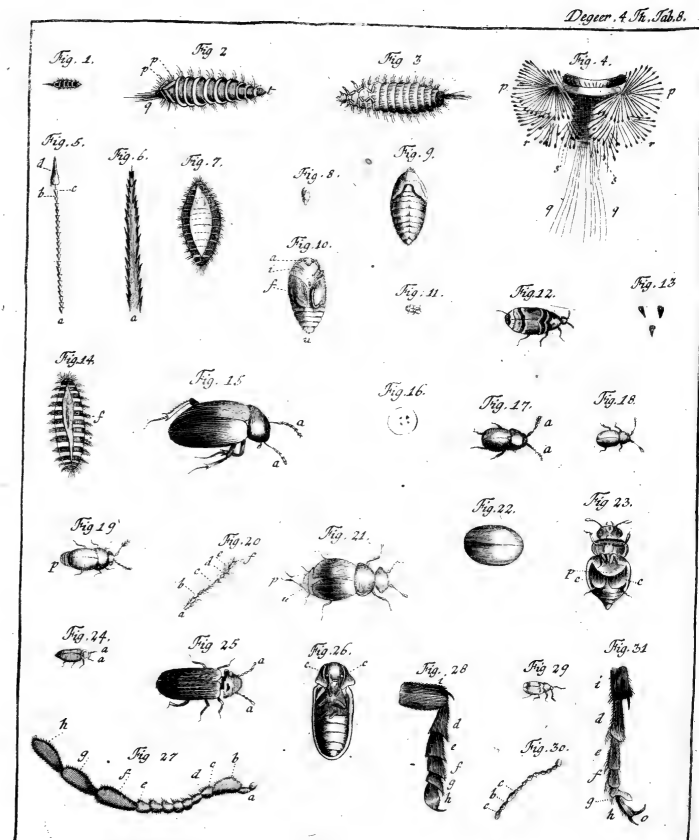
,



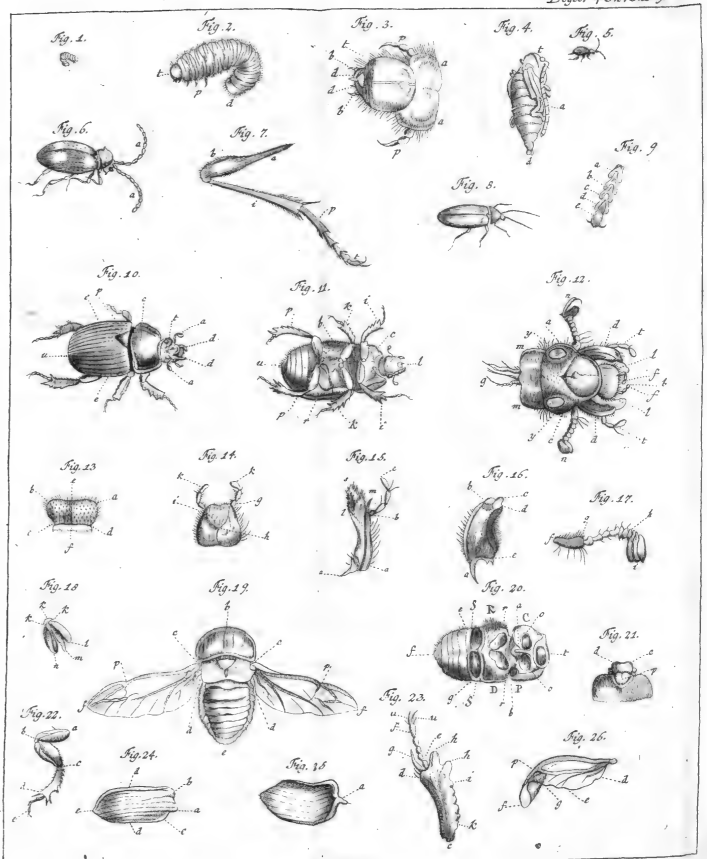






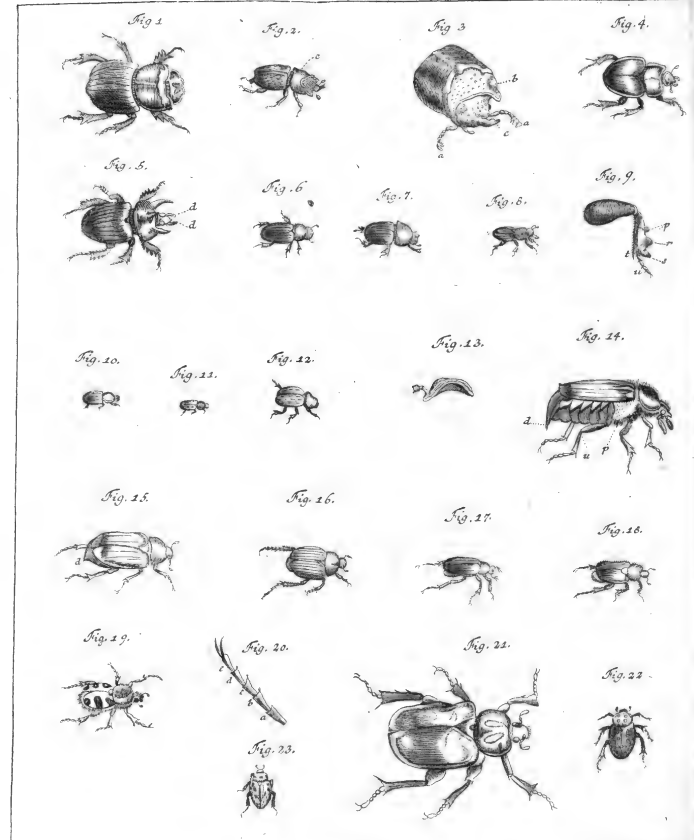


•

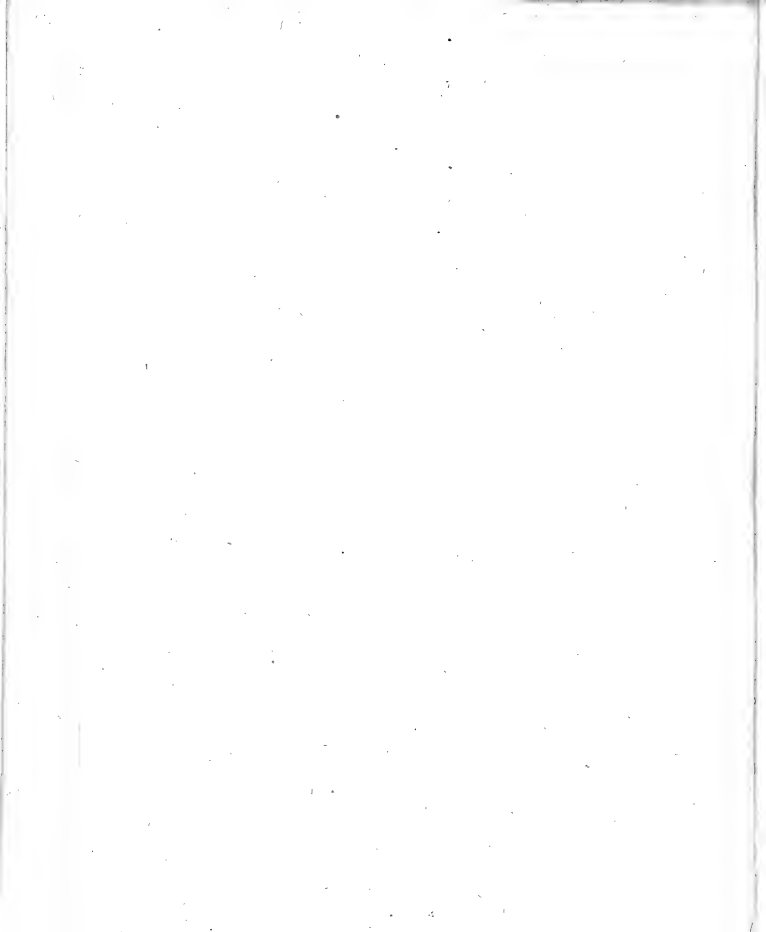


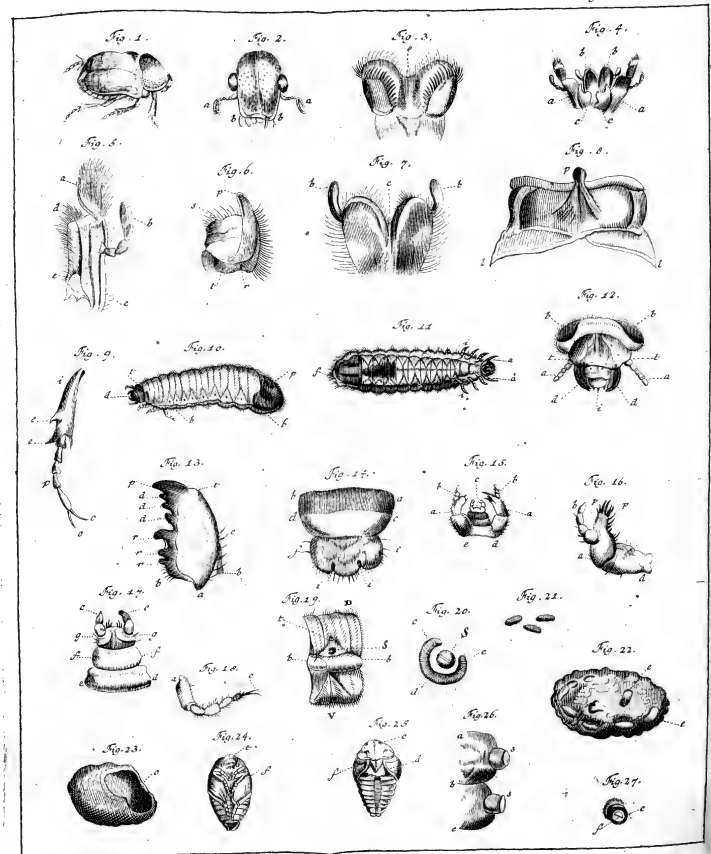
Kettner fevit.

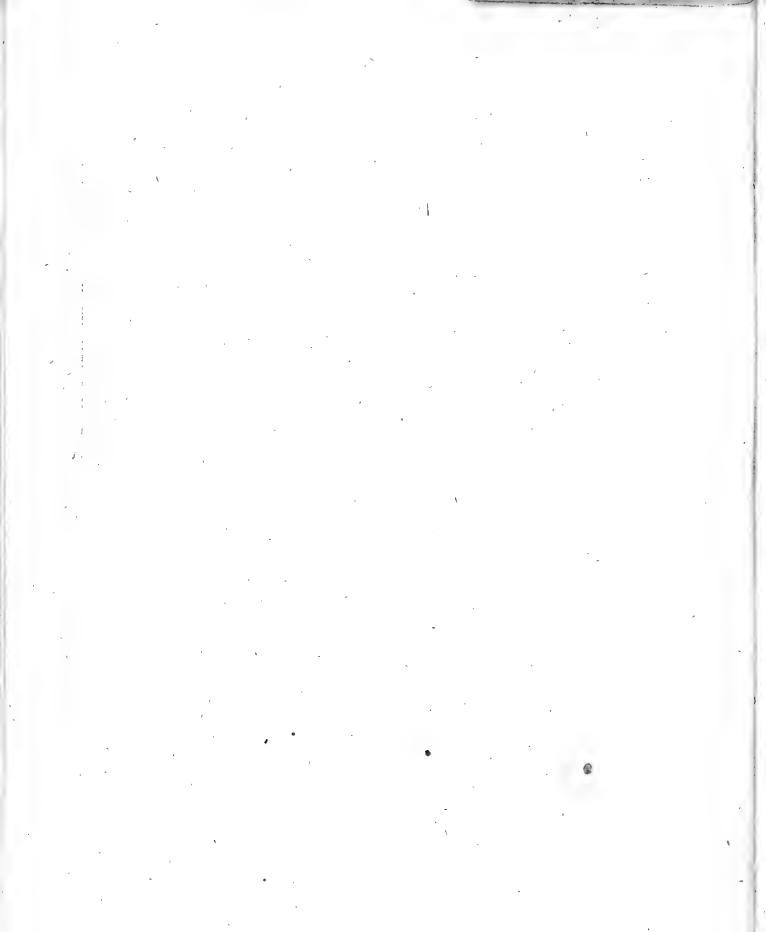
~				
	,			
	1		,	,
•			,	
	,	·	• /	· · ·
		,		
	,			
			•	
				- 1/1
	,	•	•	
•			•	•
			•	
	,	-		,
	•	•		3
			•	
·	•			
			•	
				- 1
· •				
	· .			
•		٠		,
				٠,
•				
				٠
			•	
	r		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				• .
	•			
		,		
	•		•	
				1
		•		
•	•			
•				
,				
	•			

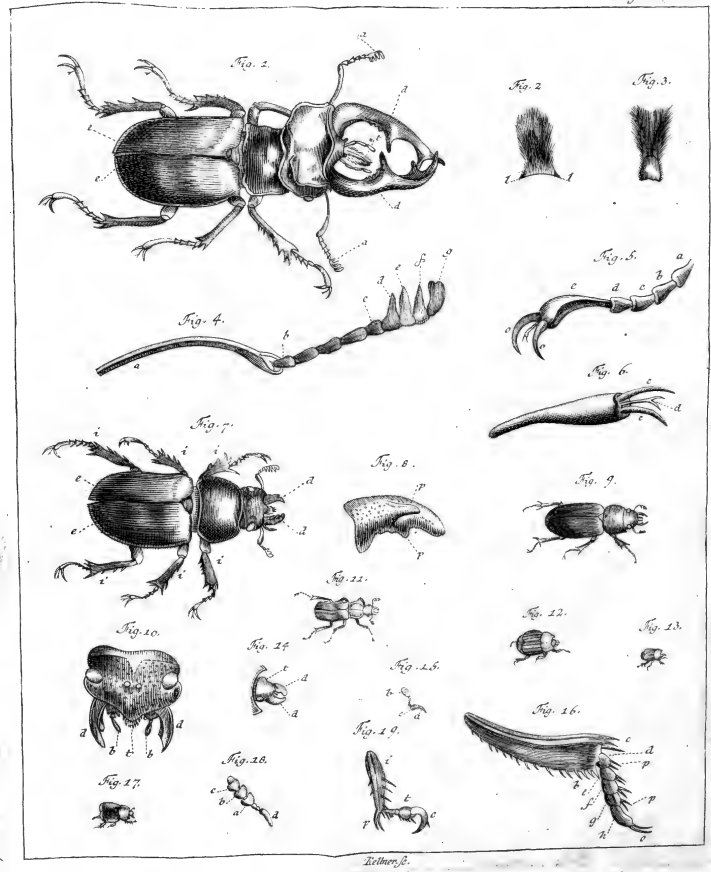


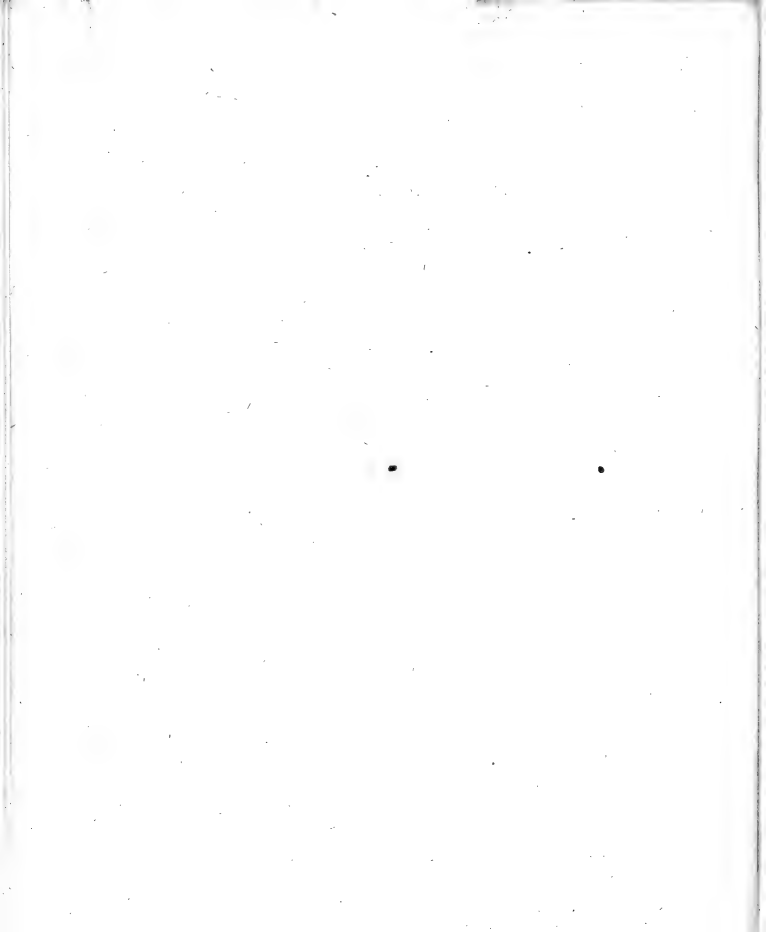
I.Kellner. Sc.

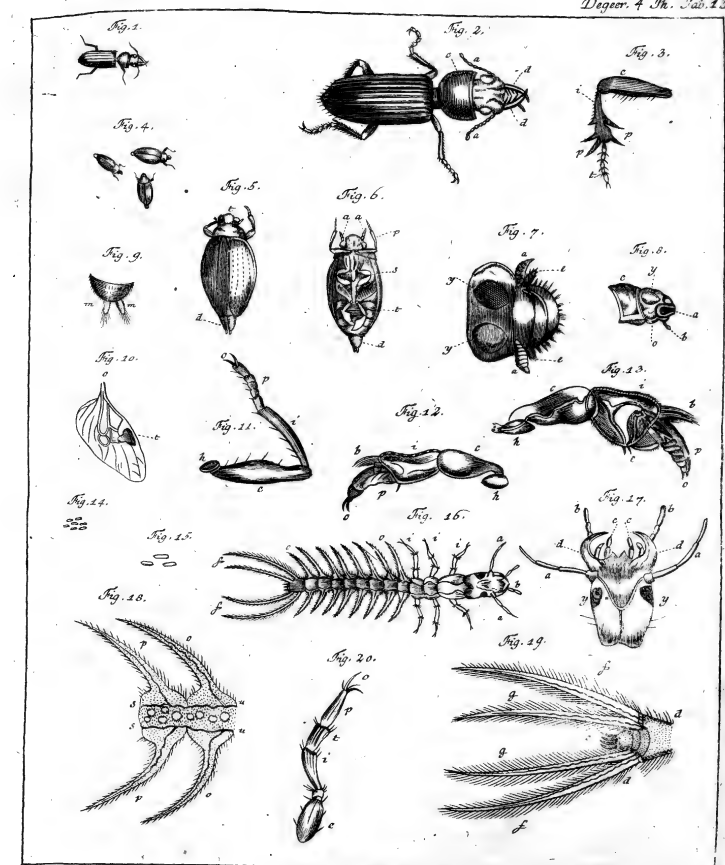






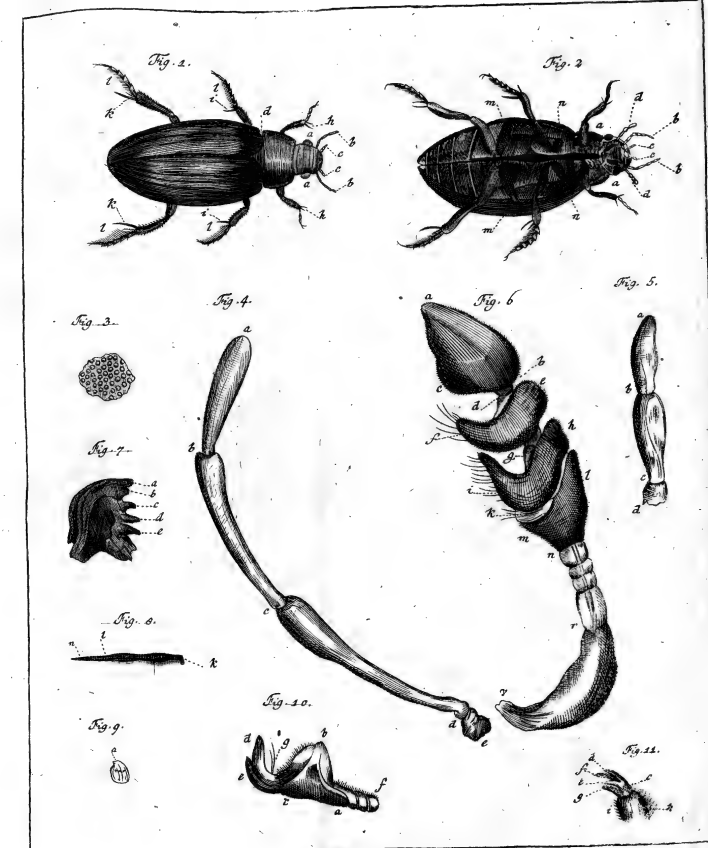






J.Kellner . focie

in the second se •



.

.

,

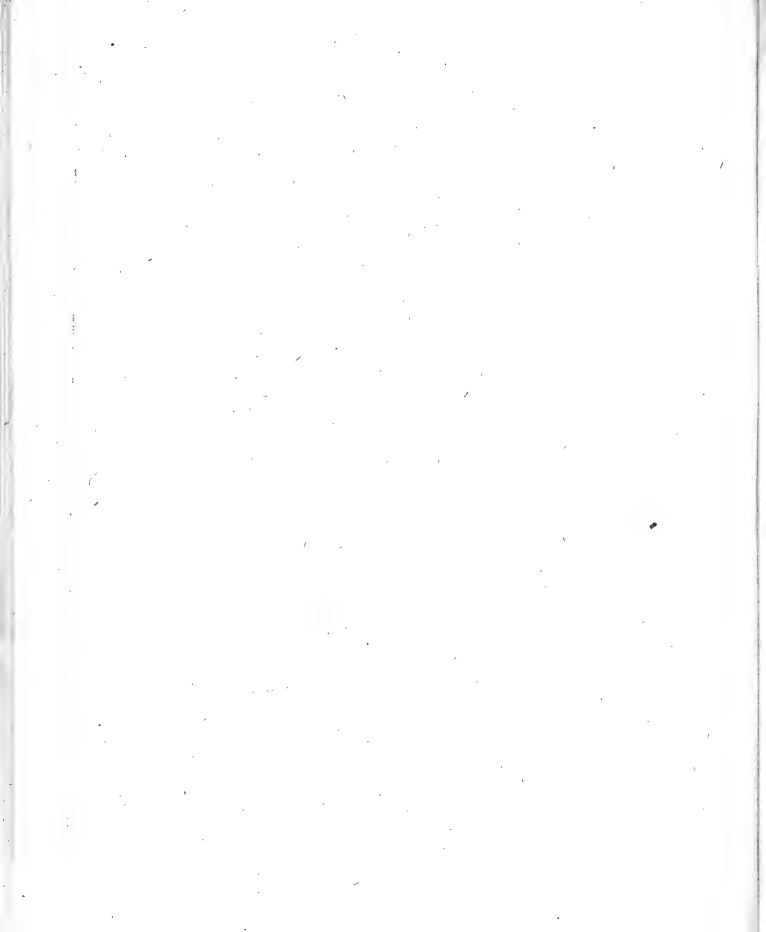
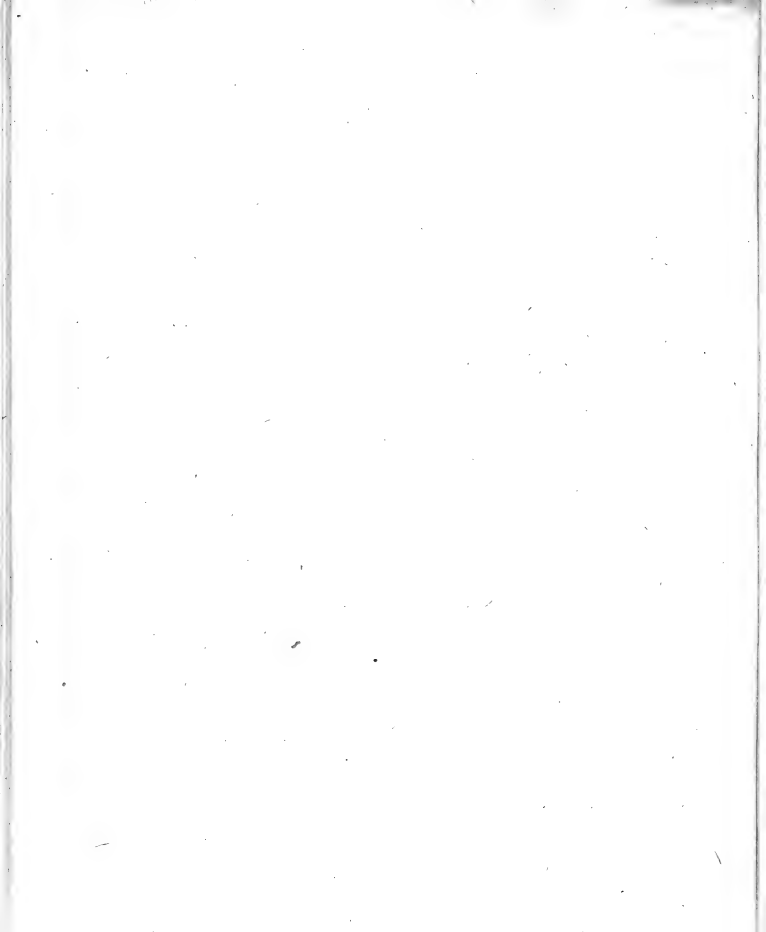
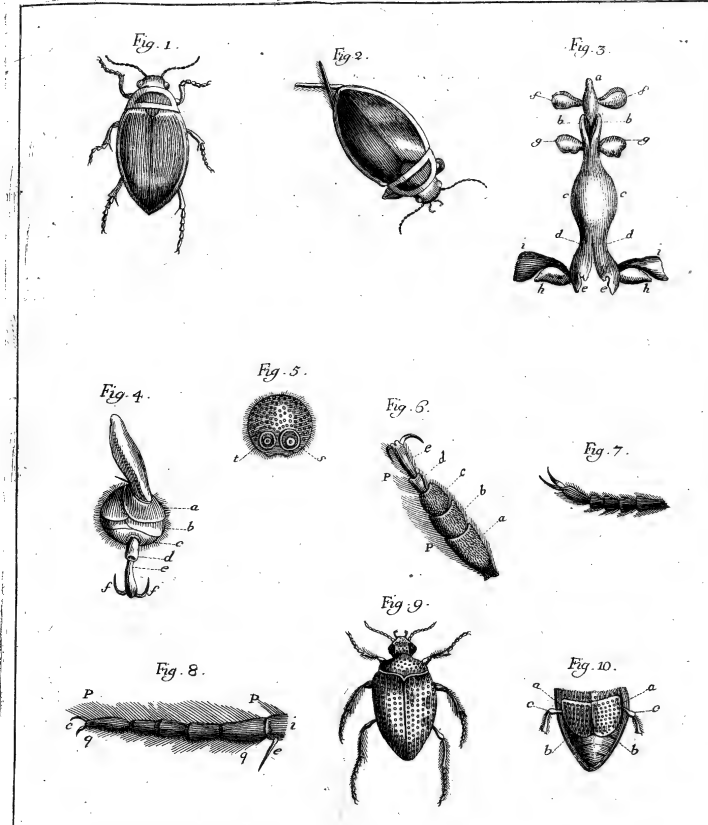
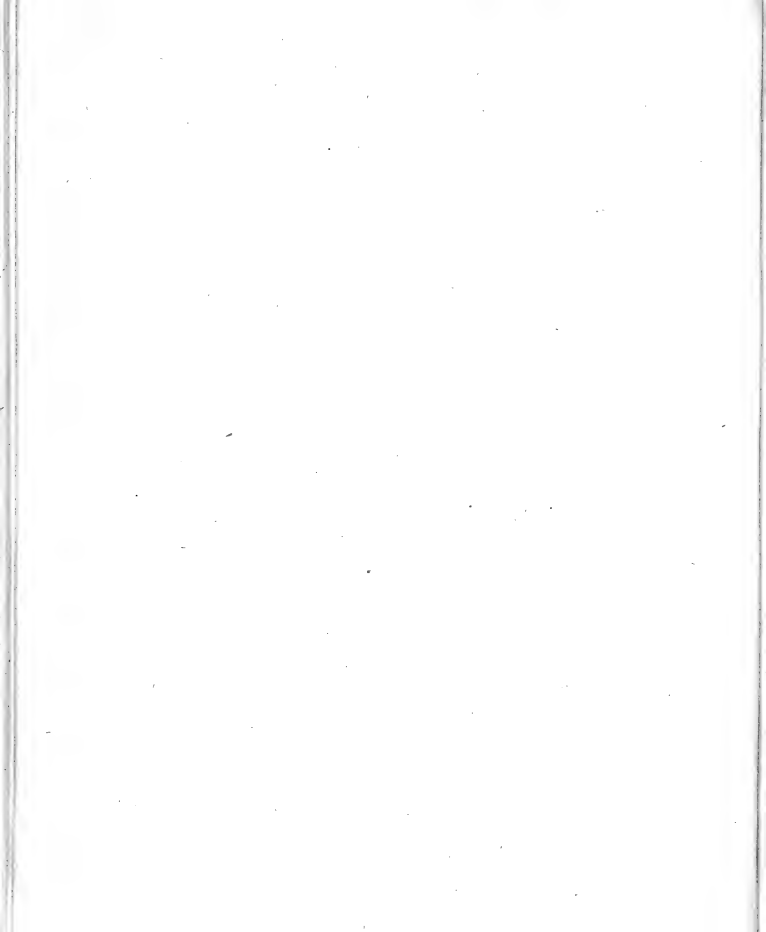


Fig. 3. Fig. 2 Fig . 1. Fig. 7. Fig. 10. Fig.11. Fig. 12. Fig. 13 Fig. 14 Fig. 15 Fig. 17. Fig. 23. Fig. 21. Fig. 18. Fig.19.

K. fet.







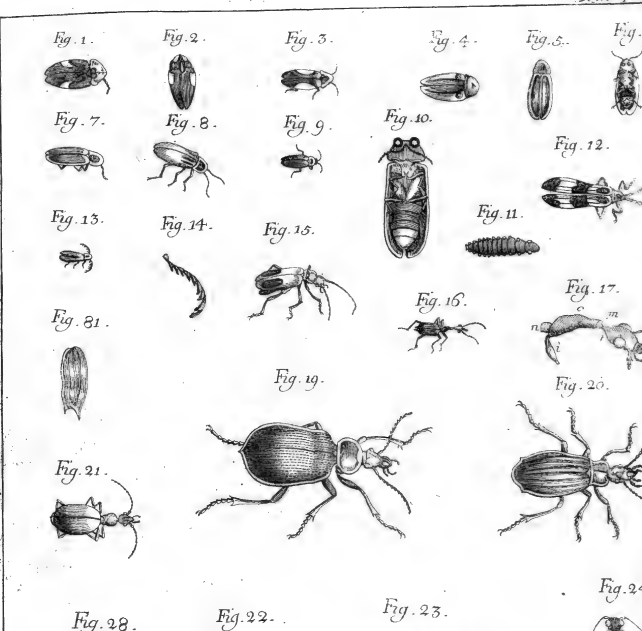










Fig. 25.



Fig. 26.





Maria Carlo

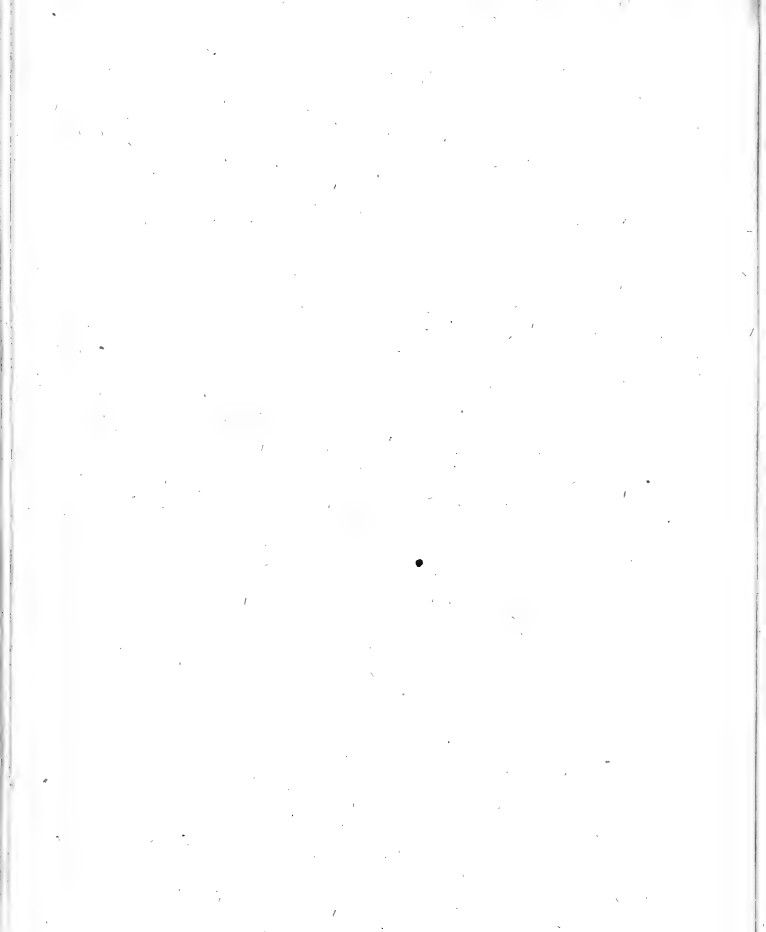


Fig. 1. Fig.5.

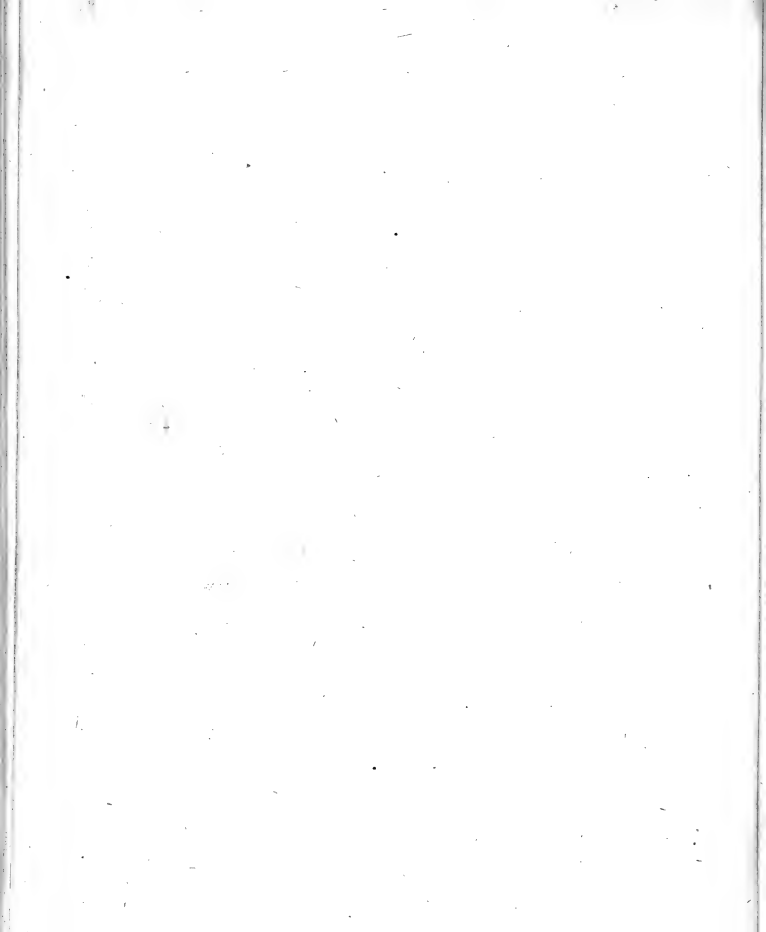


Fig. 3. Fig. 6. Fig. 7. Fig. 11. Fig. 13. Fig. 14.

Lettiner July 1702

Des

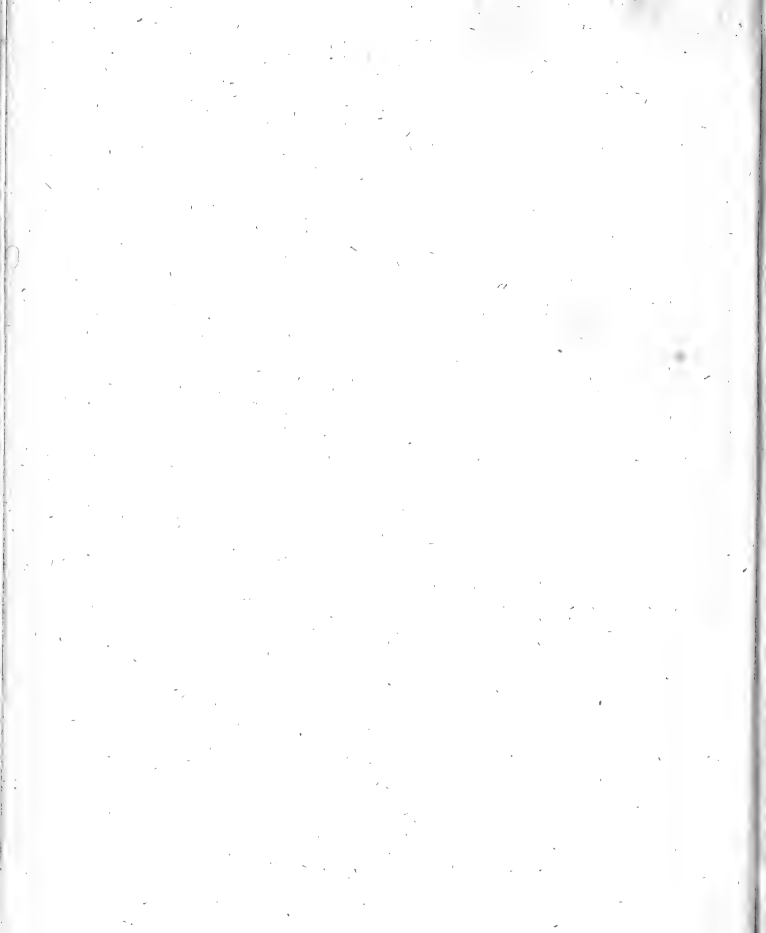
Herrn Baron Karl Degeer Abhandlungen

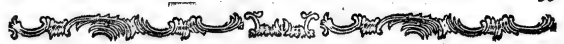
zur

Geschichte der Insekten.

Fünfter Band.







Abhandlungen

sur

Geschichte der Insekten.



Erste Abhandlung.

II. Von den hartschaalichten Insekten der zwoten Abtheilung; oder von denen mit sünf Gliedern an den beyden ersten Paar Fußblättern, und nur mit vieren am letzten.

Won den Warzenkäfern, (Cantharides); Rardinalen, (Cardinales); Erdflohkäfern, (Mordelles); und Schattenkäfern, (Tenebrions).

Von den Warzenkafern 4).

of diesem Bande werd' ich die Geschichte der Insesten mit Flügeldecken forts seinen, die ich im ersten angefangen, und, nach meiner Eintheilung, den ers sten Abschnitt geendiget hatte. Hier folgt nun die Beschreibung verschiedener Ges schlechter und Gattungen von eben dieser Klasse, welche zu den dren folgenden Absschnitten gehoren, unter denen die Warzenkafer den ersten Plas erhalten sollen.

Dies sind Insesten mit fadenförmigen geförnelten Fühlhörnern, daran das less te Gelenke spisig zuläuft. Der Kopf dicke; der Brustschild abgerundet; die Flüs geldecken hornartig, aber dunne und biegsam; sie bedecken den Nücken entweder ganz oder

a) S. Gézens entomol. Bentr. I. p. 526. Cantharis, Warzenkafer. Leeke Anfangegr. der N. G. 1. p. 430. Afterscheinkafer. An

dere nennen sie Telephorus, daraus Degeer aber im vorigen Bande ein eigenes Geschlecht gemacht hat.

ober jum Theil; an ben Border, und Mittelfußblattern, die fich mit vier Rrallen endigen, funf Gelenke; an ben hinterften nur viere. Dies die Geschlechtstenn, zeichen berfelben.

Linne b) hat dies Geschlecht fehr gut geordnet, und es Meloe genannt, auch mit Grunde die spanische Fliege (Cantharis vesicatoria), die man in der Mes Digin gebraucht, dahin gerechnet, Geoffron c) aber hat daraus zwen Geschlechter gemacht, namlich: Cantharis, und Profcarabaeus, oder Meloe d) welches lege rere die Alten eigentlich Proscarabaeus nannten, und das nur halbe Klügelschaa. Ien hat, die einen Theil des Hinterleibes bedecken.

Die Marzenkafer ober eigentlichen Ranthariben theilen fich gang naturlich in amp Kamilien. Die erfte begreift die ungeflügelten, Tab. I, fig. 1, mit zwo halben glu, gelichaalen, die nur den Bordertheil des Rorpers bedecken; die zwote, fig. 9, die mit ordentlichen, unter den zwo Flügeldecken von gewöhnlicher lange, liegenden Rlus geln, die insgemein ben gangen Sinterleib bedecken. Bu der erften der Proffara. baus e); zu der zwoten, die spanische Fliege.

Das besondere Insekt, das Geoffron f) Cerocoma, und Meloe (Schaefferi) alatus viridis, pedibus luteis; antennis mari abbreviatis clavabis brevibus irregularibus, und nach dem Linne), ist ebenfalls ein mahrer Marzenkafer; ohnerachtet fich die Fuhlhorner knopfformig endigen, und ben bem Mannchen besondere Unhange haben. Schafer b) hat davon eine weitlauftige Befchreibung mit Abbildungen geliefert; in Schweden aber ift es nicht gu Saufe.



I. Warzen,

b) Syst. Nat. ed. 12. p. 679.
c) Hist des Ins. de Paris. Tom. I. p. 339.

e) Dies Linn. Melöe Proscarabaeus et Majalis, oder der Maywurm; aber nicht iffaye Fafer, Scar, Melolentha.

f) Tom, I. p. 357.

g) Syst. nat. ed 12. p. 681. no. 12.

b) Abhandl, von Inf. Tom. II. p. 289 etc.

I. Warzenkäser der ersten Familie: mit halben Flügeldecken, und ohne Flügel.

r. Der ungeflügelte, schwarzviolette Warzenkafer i).

CANTHARIS (Proscarabaeus), aptera, violaceo-nigra.

Melüe (Proscarabaeus), apterus, corpore violaceo. Linn. Faun. Suec.
ed. 2. no. 826. Syst. Nat. ed 12. p. 679. no. 1.

Melüe. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 377. no. 1. Le Proscarabé.

PROSCARABAEVS. Mousset Ins. p. 162.

Hoesn. Ins. II. Tab. 9.

Goed. Ins. Tom. II. t. 42. List. Goed. p. 292. no. 120.

Schaeff. Elem. t. 82. Icon. t. 3. f. s.

Frisch Ins. Tom. VI. t. 6. Mayenwurm k).

Dies der Prostarabaus der Alten; insgemein im Man unter Mittage in den Garten und auf dem bearbeiteten lande 1); eigentlich halt er sich in der Erde auf: von verschiedener Größe; die größten und dicksten die Weibchen; Tab. I, fig. I, die ich zuerst beschreiben werde.

Diese variiren auch in der Große. Die größten, als der hier abgebildete, über einen Zoll lang, und fünf linien breit; andere fleiner. Die Farbe ganz schwarz,

mehrentheils aber dunkel violetblau.

Der Ropf ziemlich groß, hinten breiter, als vorne, überhaupt wie ben den Erdkäfern (Scarabaeus); aber nach Urt der Heuschrecken niederhangend. Vor, ne zwo lippen; an der untern vier gegliederte Bartspissen, zwo lange, und zwo kleis nere. Zwischen denselben zween starke gekerbte Zähne. Die neßformigen Augen länglicht, vorn etwas ausgeschweift. Die Fühlhörner, Tab. I, fig. I, a a, ets was länger, als Ropf und Brustschild zusammen, in der Mitte dicker als an benden Enden, fig. 2, eilfgliedricht, ohne das kleine Stückhen, a, womit sie dem Kopfe angegliedert sind. Alle Glieder, wie länglichte, durch ziemlich tiefe Einschnitte von ein, ander abgesonderte Rugeln, wie ein Rossenkranz. Das erste am Kopfe das längste, das

i) Cantharide Proscarabe, ber Prostavas baus. Gozens entomol. Bentr. I. p. 693. no. 1. M. Proscarabaeus, der Zwitterkafev. II. Borr. p. LXVIII. no. 1. Proscarabaeus.

k) Bon biefer Benennung rubrt ber Irthum ber, caf man forft in allen Offizinen ben May: tafer, Scar. Melolontba, in Ponig eingemacht,

Sg 3 dwente als ein Mittel wider den tollen bundediß vers wahrte, die erst vor einigen Jahren vom Obers kollegio Mediko ju Berlin bekannt gemacht wurde, daß es dieser Maywurm, oder Oehlkafer sep.

Des Morgens fruh nach Aufgang ber Conne an ben Grafestreifen im Felbe; und auf ber jungen Rockensaat.

zwente das kurzeste und schmässte unter allen, sphärischer Gestalt. Das achte, neun, te, zehnte dunner, als die fünf vorhergehenden. Ihre Farbe mattschwarz; übri, gens aber glänzend dunkel violet, wie der Ropf, der Rörper und die Füße. Das leste Glied, fig. 2, b, lang, kegelförmig, und am Ende zugespist. Benm sies benten Gelenke, wie ein Ellenbogen; ben dem Männchen stärker, als benm Weibs chen.

Der Brustschild, fig. I, C, sehr klein, gegen die Starke des Körpers, kleis ner, als der Kopf, bennahe viereckig; oben platt; an den Seiten abgerundet. Uns ter der lupe auf der hornartigen Haut des Kopfes und Brustschildes unzähliche Hohlpunkte.

Im Man, ehe sie Ener legen, ist ber leib des Weibchens sehr dicke; oben und unten länglicht und konver, hinten kegelformig; am Ende der Spise der Ufter. Der Hinterleib achtringlicht, oben und unten mit glänzenden hornartigen Platten, die an den Seiten durch eine Haut ohne Glanz vereiniget sind. Diese Haut ist durch den dicken Bauch sehr gespannt, daß die vorgedachten Platten unten und oben weit aus einander stehen. Auf der Haut liegen die Luftlocher, auf jedem Rinz ge, oder an jeder Seite zwen, wie kleine kurze Nohren mit einer ovalen Mündnng mit einem kleinen Rande.

Vorn am leibe zwen hornartige, dunne, oben konvere, unten konkave Stu, cke, Tab. I, fig. 1, ff, die sich oben und an den Seiten der Brust, und um eis nen Theil des Hinterleibes genau herumformen. Sie sind den hornartigen Deckschaas Ien der Erdkäfer sehr ähnlich; aber halbe Flügeldecken, die nur bis zum Vordertheile des Hinterleibes gehen, und an den Seiten der Brust herunterlaufen. Vorne tres ten sie etwas über einander, mit den übrigen Innenseiten aber formiren sie einen scharfen Winkel, weil sie am Ende schmäler, als benm Unfange sind; am Ende fals Ien sie rundlicht ab, und oben auf sind sie chagrinartig. Flügeldecken konnen es nicht senn, weil bende Seschlechter dieser Urt von Insesten keine Flügel haben.

Die Füße überhaupt, wie ben den meisten haartschaalichten Insekten. Um En. de der eigentlichen Schenkel zwo Dornspissen; die eine aber an den Hinterschenkeln ist eigentlich nicht wie eine Dornspisse gestaltet; sondern dicke, und unten konkav. Un den Border, und Mittelfußblättern fünf Gelenke; an den hintersten aber nur viere; alle unten mit Haarbürstchen besetzt. Ein Hauptkennzeichen aber der Kanthariden; daß sie am Ende aller Fußblätter zwo Doppelhaken haben, deren oberste, sig. 3, CC, dicker und stärker sind, als die untersten, SS. Das merkwürdigste an den Füßen dieser Insekten ist der Umstand: daß sie, wenn man sie drückt, am Ende jeder Hüste, ben der Schenkelfuge, ein Tröpschen zäher, klebrichter Materie, wie Dehs, von sich geben, die nach meinen Erfahrungen keinen Geruch hat, obgleich Frisch sagt:

sagt: sie rieche, wie Biolen. Diese Tropfen kommen aus den Knieen, ohnerachtet ich nicht habe bemerken können, daß sie wieder zurücktreten, wie man ben einigen Chrisomelenlarven wahrnimmt, aus deren teibe dergleichen Tropfchen hervorquellen; im Augenblick aber auch wieder in den Körper zurücktreten.

Das Mannchen insgemein kleiner als das Weibchen, auch dessen Körper lange lichter: sonst ihm in allem gleich, ausser in den Fühlhörnern, an denen das sechste und siebende Glied, fig. 4, a b, eine ellenbogenförmige, merkliche Beugung ma, chen. Bende Gelenke sind flach, und breiter, als die andern, an der Innenseite aber konkav; bende aber stehen schräg gegen einander, daß sie hier gleichsam eine Urt von Knoten machen.

Die Weibchen kriechen wegen ihres dicken Bauchs sehr langsam, und sind übris gens sehr träge, thun auch keinen Schaden; man kann sie in der Hand behandeln, wie man will. Sie beissen nicht mit den Zähnen; sondern zernagen damit nur die Pflanzen. Man behauptet, sie frässen nichts als Violen und Gras. Ich habe ihnen Gras; köwenfußblätter (Alchemilla), Erdbeerfraut, Schafgarbe, und wils den Kerbel gegeben; sie frassen aber nur den lestern, und die Blätter der Saublume (Pisenlit). Ihre Erkremente bennahe wie von den Mäusen.

Ich hatte in einem, halb mit Erde angefüllten Zuckerglase ein Weibchen, das gegen den 18ten Man einen großen Haufen langlichter, orangegelber, an einander klebender Ener in die Erde legte, der wohl die Größe einer Haselnuß hatte, Tab. I, fig. 5. Die Ener sind sehr klein, und daher eine beträchtliche Menge in einem Hau, fen; unter dem Bergrößerungsglase walzenformig, an benden Enden rundlicht, fig. 6; die Schaale lederartig, biegsam, aber sehr gespannt. Um 19ten Junius kamen die Jungen aus: natürlicher Weise auch sehr klein; daher man ihre eigent, liche Gestalt unter dem Vergrößerungsglase sehen muß.

Es sind kleine, sechsfüsige, ohngefähr eine linie lange, larven, fig. 7, mit länglichtem, bennahe walzenförmigen Körper: von ockergelber Farbe, mit schwarzen Augen. Der Kopf bennahe rundlicht, oder nur etwas oval und platt, mit zwen Fühlhörnern und vier Bartspissen. Um Ende der ersten, ein langes Haar: sie selbst drengliedricht; das Mittelgelenke das größte und längste; die Augen rund.

Der Körper bestehet aus zwölf Ringen, darunter die dren ersten, woran die Füse sigen, gleichsam der Brustschild und die Brust, auch größer als die übrigen am Hinterleibe; ja bennahe so lang, als dieser selbst, sind. Der lettere ist in der Mitte etwas ausgetrieben, und neunringlicht, und am letten Ringe sigen vier sehr feine Fäden, fig. 7, f f, darunter zween fast so lang, als der Hinterleib; die benden andern aber sehr kurz sind. Sie haben eine solche lage, daß sie zusammen einen mehr oder weniger scharfen Winkel ausmachen.

Unter bem Borberkopfe zween lange, frumme fpifige Zahne, wie Krallen, fast wie bie Bahne der Bafferfaferlarben, oder der Mafferhemerobien. Jeder Ruf bestehet aus bren Studen; das zwente davon fehr dicke, und wie eine Bufte, das dritte hingegen fehr Um Ende jedes Jugblatts zween lange bunne Saken, fig. 8, c c, zwie ichen welchen ein drittes breites, flaches, pifenformiges Stuck, p. Saken, womit sich das Inselt im Rriechen ftark anklammern kann, hat es noch ein anderes Organ ju diefer Ubficht : namlich eine Fleischwarze unter dem Schwange, die mit einer flebrichten Feuchtigfeit angefüllet ift. Wenn es auf dem Diektive glase meines Mikroffops frod; so bog es immer ben hinterleib unterwarts, und stämmte sich mit der Fleischwarze auf dem Glase an. Gpedart und Frisch haben auch diefer kleinen larven aus den Enern der Kanthariden diefer Urt gedacht.

Einige Reit nach der Geburt dieser farven fand ich von ohngefahr fehr fleine fechefüßige Infelten auf den zwenflüglichten haarichten Fliegen, die mit den hummeln viel abuliches haben, und die Linne also beschreibt: Musca (intricaria), antennis setaceis, tomentosa, lutescens, abdominis apice albido, genubus Syft. Nat. ed. 12. p. 985. no. 33. Sie faffen, nach Urt ber Infetten. laufe, unter bem Bruftschilde Diefer Fliegen, und hatten fich mit ihren Ruftrallen fo vest angeklammert, daß man fie faum loftreiffen fonnte. Wenn man fie nicht anruhrte, faßen sie immer ftille; bann aber liefen sie febr geschwind. Regumur bat fie auch

gefannt, und ebenfalls an der Bienenfliege gefunden m).

Ben der Vergleichung diefer tarven auf den Fliegen mit den fleinen Kanthas ribenfarven, unter dem Bergroßerungsglafe, fabe ich beutlich, wie genau fie in der Gestalt und in ben Jarben mit einander übereinkamen, und daß es die nämlichen mas Nun wunscht' ich nichts mehr, als den Urfprung Diefer fleinen Schmarogerlar. ven auf den Fliegen zu erfahren, die ich gleich anfänglich für karven erkannte, die fich verwandeln mußten; allein wegen ihrer Rleinheit, und wegen der Schwierigfeit, Die Rliegen zu ihrer Nahrung lebendig zu erhalten, die sie vermuthlich mit ihren gahnen aussaugen, konnt' ich mir nicht viel gewisses versprechen.

Indessen versucht' ichs auf eine andere Urt, ob meine Rantharidenlarven luft haben wurden, fich an die Fliegen ju machen. Ich that alfo ein Paar Stubenfliegen ju ihnen ins Glas. Go bald fie zu ihnen kamen, hiengen fich gleich ein Paar Larven unter dem Bruftschilde der einen vest, und verließen sie nicht wieder. Gben so ergieng es auch mit einer Bienenfliege, die ich zu ihnen hinein that. Nach einer halben Stunde faffen ihrer fo viele unter bem Bruftschilde, am hinterleibe, und besonders um den Suftfugen herum, daß ich fie nicht mehr bahlen konnte. Die Fliege that zwar ihr möglichftes, fie allenthalben mit den Fufen abzureiben; fie konnte ihrer aber nicht

m) Mém. des Inf. Tom. IV. Mém. 11. p. 490. t. 31. f. 17.

nicht loß werden, und nun ergiebt fiche, warum fie am liebsten unter dem Bruftschilde wohnen, weil fie da am fichersten find, und die Fliege fie nicht mit den Jugen erreis chen fann. Ulfo find es wirflich einerlen Larven. Um dritten Tage ftarb die Fliege, und die farven frochen aus Mangel der Nahrung ab. Ich gab ihnen andere, und fie Man kann fiche kaum vorstellen, wie geschwind sie über die Fliege machtens eben fo. Raum friecht fie vor ihnen vorben; fo hangen fie auch schon an den Rufen, an ben Flügeln, von ba fie fich benn weiter an ben Korper begeben. Mus Mangel Dieser Rliegen, Die ihnen vorzüglich zu ihrer Mahrung scheinen bestimmt zu fenn, itar. ben fie alle nach einander. In der Frenheit mogen fie wohl andere Nahrungsmittel haben, auch mohl andere Infeften, oder Erdwurmer ausfaugen, worüber ich aber noch feine Erfahrungen habe. Wer follte wohl diese Rantharidenlarven je auf den Fliegen gesucht haben?

II. Warzenkäfer der zwoten Familie, mit ganzen Rlügeldecken, und Flügeln.

2. Der geflügelte glenjend, goldgrune Warzenkafer, mit ichwarzen Gublbornern n).

CANTHARIS (vesicatoria), alata, viridi - aurea nitidissima, antennis nigris. MELOE (vesicatorius), alatus viridissimus nitens, antennis nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 827. Syst. Nat. ed. 12, p. 679. no. 3.

Cantharis viridi - aurata, antennis nigris. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 341. no. 1. t. 6. f. s. La Cantharide des boutiques.

Cantharis officinarum. Linn. It. Scan. 186.
Cantharis vulgaris officinarum. Rai. Inf. p. 101.

Schaeff. Elem. t. 33. Icon. t. 47. f. I.

Dies die sogenannten spanischen Fliegen, Tab. I, fig. 9, die man in ben Upotheken ju den Zugpflaftern gebraucht. Unstreitig gehoren fie ju eben dem Geschlecht, als die vorigen, wenn sie gleich gange Flügelbecken, und Flügel, jene aber feine und nur halbe Flugelbecken haben; übrigens besigen fie doch alle Rennzeichen ber Ranthariben.

Die Fühlhörner, fig. 10, aa, gefornelt, eilfgliedricht, fast gleich bicke; bas legte Glied geht fpifig gu. Der Ropf, t, dide, und hinten gebuckelt. Der Bruft. schild rundlicht, und uneben. Die hornartigen Flügelbecken dunne und biegfam.

Die *) Cantharide vésicatoire, ber Blasenzieher. Meloë vesicatorius, die eigentliche spanische Gogens entomol. Bentr. I. p. 695. no. 3. Sliege. Il. Borr. p. 69. no. 3. Veficatorius.

Die Border, und Mittelfugblatter funf, die hintersten viergliedricht; an allen aber

zulest vier lange Rrallen, fig. II, c c, p.p.

Nur in den südlichen Provinzen von Schweden, als in Schonen, sind sie auf dem Liguster, spanischem Flieder, und Eschenbäumen gefunden. Die Weibchen ohnge, fähr zehn linien lang; die Männchen kleiner, und der Körper länglicht. Ben dem Weibchen treten die zween oder dren lesten Ringe des kegelförmigen, und am Ende zugespisten Hinterleibes, fig. 9, 11, vor den Flügeldecken etwas hervor, und es kann diesen Theil verlängern und verkürzen. Wenn diese Insekten leben, haben sie einen starken und eckelhaften Geruch.

Die Farbe des ganzen Körpers, der Flügeldecken und Fuße, glanzendgold, grun; die Fuhlhorner aber schwarz, nur die benden ersten Gelenke am Ropfe eben

fo grun.

Hinten am Kopfe, fig. 10, t, zwo buckelförmige, in der Mitte durch einen Längseinschnitt geschiedene Erhöhungen. Die benden Zähne, dd, dicke, stark, schwarz, mit vier Bartspisen, bb. Die Augen groß, oval, schwarz.

Der Bruftschild klein, und schmaler als der Kopf, oben auf und an den Seis ten höckricht. Die Flügeldecken lederartig, biegsam, gleichbreit, am Ende rundlicht, mit einem kleinen flachen Nande an der Aussenseite, und matten Längestreifen in der

Mitte. Unter ber lupe bie Oberflache gleichfam chagrinirt.

Die Füße lang und dunne; die Fußblätter des dritten Paars nur viergliedricht; an allen Gliedern unten zwo Reihen dichter gelblicher Haare, wie ben andern die Fuß, ballen. Um Ende der Fußblätter, welches besonders ist, ein Doppelpaar zentlich großer, braungelblicher, unter einander sigender Haken, fig. 11, cc, pp, fig. 12, cp, und am Ende des Gliedes, wo sie sigen, eine kleine hornartige Spise, fig. 11, e.

Die benden hellbraunen Flügel etwas langer, als die Flügelbecken, daher am Ende etwas grfaltet: auch breiter, als jene, und sich freuzend. Der Rücken,

wo fie liegen, hat einen farken febr glangend violetblauen Unftrich.

3. Der geflügelte goldgrune Warzenkafer; mit schwarzen Fühlhörnern, und länglichtem walzenformigen Brustschilde .).

Cantharis (viridis), viridiaenea nitida, antennis nigris; thorace terete elongato.

Cantharis (viridissima); thorace teretiusculo, corpore viridi. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 650, no. 23. Faun. Suec. ed. 2, no. 717.

Rlein,

e) Petite Cantharide verte, ber fleine grune margenkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 536. no. 23. Canth viridifima, ber ganz grünglanzende Afterscheinkafer.

Rlein, Tab. I, fig. 13, hochstens nur vier linien lang, und eine breit: auf ben Kräutern, und Biehweiden. Die ganze Jarbe glanzend kupfer, goldgrun, die Fühlhörner schwarzbraun. Ben einigen sind die dren, oder vier nachsten Gelenke am Kopfe rostfarbig; ben andern aber die Fühlhörner ganz schwarz. Die Flügel braunadricht, mit einem braunlichen Unstrich. Die Flügeldecken schmal und fein chas grinirt, mit vier kantenformigen längslinien.

Ausser der Kleinheit von den vorigen in der Gestalt des Kopfs und Brusts schildes wesentlich verschieden. Der erste vorne länglichter, und die Augen rund. Der zwente bennahe walzenformig, dunne und länglicht. Die Fühlhörner sadenförs mig, einfach, länger als der halbe Körper, und die Hüften ziemlich dicke.

Benm ersten Unblick in der Gestalt des Körpers und der Fühlhörner wie Leptus ren; die hintersten Fußblätter aber nur viergliedricht; das vorlegte Glied an denselben zwenhallicht.

Ich habe noch eine kleinere gehabt, mit ockergelben Füßen: vermuthlich nur eine Abanderung der vorigen.



Ausländische Warzenkäfer.

1. Der geflügelte ganz schwarze Warzenkäfer P).

Cantharis (pensylvanica) alata nigra tota.

Aus Pensylvanien, Tab. XIII, fig. 1: fünftehalb linien lang, und anderts halb breit; ganz mattschwarz, ohne allen Glanz. Die Flügel von gleicher Farbe; die Decken aber dunne, weich, am Ende rundlicht, fein chagrinirt, und so lang als der Hinterleib.

Der Kopf groß und niederhangend. Die Fühlhörner halb so lang, als die Flügeldecken, fadenformig und gleich dicke; die Bartspissen aber am Ende dicke. Der Brustschild klein und konver. Die Füße ziemlich lang, und die Fußblätter wie ben übrigen.

\$5 2

2. Det

p) Cantharide de Pensylvanie, bet pensylvanische Warzenkafer.

Gozens entomol. Benir. I. p. 706. no. 30. Meloë pensylvanicus, ber schwarze pensylvanische Maywurmkafer.

2. Der geflügelte schwarze haarichte Warzenkafer; mit bren gelben Quer binden auf den Flügeldeden; und feulenformigen, mit dem Brufffdilde gleichlangen Fublhornern 4).

Cantharis (Cichorii), alata nigra hirfuta, elytris fasciis tribus transversis

flavis; antennis clavatis longitudine thoracis.

Meloe (Cichorii), alatus niger; thorace hirsuto, elytris fasciis tribus flavis; antennis clavatis. Linn. Mus. Lud. Ulr. p. 103. no. 2. Syst. Nat. ed. 12. p. 680. no. 5.

Chrysomela Cichorii. Hasselqu. It., Palaest. p. 410. no. 101. Linn. Amoen. acad. Tom. V. t. 3. f. 188. no. 5. Tom. VI. p. 137.

Dieser geflügelte Warzenkafer, Tab. XIII, fig. 2, scheint von der Urt gu fenn, beren Saffelquift in feiner palaftinischen Reise gedenft, und die Linne' unter bem Ramen Moloe Cichorii beschrieben hat, weil sie sich im gangen Orient, fogat Diejenige aber, die ich in meiner Samme in China auf den Zichorienblumen befindet. lung besige, und hier abgebildet habe, hat braungelbe, und nicht langere Rublhorner, als der Bruffchild, da fie hingegen ben ben vorgedachten schwarg, und weit langer Sich will alfo nicht entscheiden, ob es verschiedene Urten find; fondern mein Eremplar befchreiben.

In der Große bennahe, wie der europäische Manwurmkafer (Proscarabaeus). Der leib fehr dicke, einen Boll lang, und vier linien breit. Die Farbe gang ichwark; Auf den Flügeldecken dren fehr breite Die Ruhlhorner aber, wie gesagt, ochergelb. gelbe Querbinden. Die erfte dicht am Bruftschilde; Die dritte giemlich weit vom Ende; Die mittelfte von den übrigen gleichsam durch schwarze schmale Streifen abgesondert. Uebrigens auf ben Decken viele fleine Hohlpunkte, und gerade aufstehende Barchen: mehrere derfelben auf den fchwarzen, als auf den gelben Feldern. Ropf, Bruftschild

und Rorper ebenfalls fehr haaricht.

Der Ropf oval, und wie ben ben andern niederhangend, vorn abgefürzt, wie ein vorstehender Rufel; hier die Zahne, Lippen und Bartfpigen. Die lettern am Ende gefblich. Die Mugen groß, fast girkelrund, und glanzend schwarz. Die Rubl, borner nur etwas langer, als der Ropf vor den Mugen, feulenformig, Tab. XIII. Das erfte Gelenke, a, schwarg, haaricht, lang und gleichfam malgenformia: Das zwente, b, flein, wie ein Rornchen, ebenfalls ichwarz und haaricht; Die übrigen aber glatt, nach dem Ende ju allmählig dicker; und das dritte und legte, c, langlicht, Der Bruftschild klein; aber ziemlich bicke, fegelformig, und am Ende zugespist. pval, und nur fo groß, als der Ropf. Die Flügeldeden langlicht, am Ende rund, Daher die benden legten Minge unbedeckt. licht, und fürzer, als der Hinterleib.

Gozens entomol. Bente I. p. 697. no. 5. Meloë Cichorii, ber Zichorienafterkafer.

a) Cantharide de la Chicorée, ber 3icho! rienwarjenkafer.

Das Ende bes erstern kegelformig zugespist. Die Fußblatter der benden ersten Paar Fuße funfgliedricht, am dritten viergliedricht. Um Ende aller vier hornartige, gleich, sam in einander steckende Krallen. Die benden obern schwarz, die untern gelb, und die Flügel braun.

Linne' ") hat gezeigt, daß dieses die wahre Cantharis des Dioscorides und der Alten sen, der sich die Chineser noch heut zu Tage, wie wir der spanischen Fliegen,

in der Argnen bedienen.

Von den Kardinalen '). (Cardinales).

Der Kardinal, Tab. I, fig. 14, ist ein Insekt mit ziemlich weichen Flügelbecken; die Fühlhörner lang, fadenförmig, nach dem Ende zu aber allmählig dunner. Der Brustschild platt, und ohne Rände. Vorn an den Augen ein Ausschnitt. Die Fußblätter der benden ersten Paar Füße fünfgliedricht, fig. 17, a b c d e; am dritz ten aber viergliedricht, fig. 16, a b c d. Ben einigen Arten sind die Fühlhörner an der einen Seite bärtig, und gleichsam kammförmig, fig. 15, b c; ben andern glatt; alle aber eilfgliedricht, das kleine Stückden, womit sie dem Kopfe angegliedert sind, ungerechnet. Der Brustschild auch verschiedentlich gestaltet, ben einigen zirkelrund und platt; aber ohne Rände, ben andern hinten eckig, und vorne schmal. Alle Arten aber an den Fußblättern die gedachte Gliederzahl. Dies, nebst der Gestalt der Fühlshörner, ihr Hauptkarakter. Noch ben einigen Arten das vorleste Glied der Fußsblätter mit zween Ballen, fig. 16, c; sig. 17, d; wie ben den Holzböcken, und Ehrysomelen; ben andern ganz glatt, und ohne dergleichen Organen.

Bisher hat man diese Insekten noch immer, theils mit den Warzenkäfern, theils mit den Lepturen verwechselt, von denen sie sich aber durch die ungleiche Zahl der Fußblattgelenke unterscheiden. Geoffron) hat sie zuerst, als ein eigenes Gesschlecht betrachtet, und eine Urt derselben, unter dem Namen Cardinale, sateinisch Pyrochroa, (Feuersliege) wegen ihrer schönen hochrothen Feuersarbe beschrieben. Ich behalte diesen Namen, obgleich nicht alle Urten, die ich in dieses Geschlecht bringe,

die rothe Farbe haben.

P 2

Indessen

feine Cantharis, theils unter seine Meloë ges rechnet. S.
t) Hist des Inf, de Paris. Tom. I. p. 338.

Amoen. acad. Tom. VI. p. 138.
3) Ich weiß noch keinen schicklichen Ramen. Linne' hat dieses Insekt, woraus unfer Bere fasser ein eigenes Geschlecht macht, theils unter

Indessen gesteh' ich, daß dies Geschlecht nicht so deutliche Rennzeichen hat, daß man es nicht leicht mit andern verwechsten könne. Die angegebenen Karaktere sind mehr Kunst alle Natur; allein die Schwierigkeit wird durch die Zahl der Fußblattge, lenke, und Gestalt der Fußblorner gehoben.

Man findet fie auf den Pflanzen und Baumen; ihre Larven aber find noch unbekannt.

1. Der schwarze Kardinal; mit rothen Flügeldecken; rothem rundlichten platten Brustschilde; und kammformigen Fühlhörnern ").

PYROCHROA (rubra), migra; thorace orbiculato depresso, elytrisque rubris, antennis pectinatis.

PYROCHROA. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 338. t. 6. f. 4. La Cardinale. CANTHARIS (pedinicornis); thorace orbiculato; elytris rufo - testaceis; antennis pectinatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 715. Syst. Nat. ed. 12. p. 650. no. 20.

Frisch Ins. Tom. XII. Pl. 3. stab. 6. ft. 7. Schaeff. Elem. Ins. t. 106. Hon. t. 90. ft. 4.

Wegen der rothen Farbe ein sehr schönes Insekt, Tab. I, fig. 14. eines der größten seiner Urt, über einen halben Zoll lang, und fast dren linien breit; nur zwenfarbig, schwarz und roth. Ropf, Fühlhörner, Flügel, Füsse, der Untertheil des Brustschildes, und der ganze Hinterleib schön glanzend schwarz. Der Obertheil des Brustschildes und die Flügeldecken zinnoberroth.

Die Juhlhörner, Tab. I, fig. 115, halb so lang, als der Körper, mit ziem, lich langen Barten an der Innenseite, also kammförmig. Diese Barte hat das fünfte, sechste Glied samt den folgenden, bis zum zehnten eingeschlossen, b c; das eilfte, d, ist krumm, und langer, als die übrigen.

Der Kopf oval und langlicht mit vier keulenformigen Bartspisen. Die Uus gen mondformig, und die Fuhlhorner unmitelbar vor den Augen.

Der Brustschild bennahe zirkelrund und oben platt, mehr lang als breit, ohne merkliche Rande. Das kleine dreneckige Rückenschildgen, ben der Wurzel der Flü, geldecken schwarz. Die Flügeldecken ohne Striche, wegen der vielen kurzen, aber nur unter der lupe sichtbaren Härchen, gleichsam sammetartig, am Ende breiter, als ben der Wurzel, und weich wie ben den Warzenkäfern. Der Körper länglicht, und der Brustschild schmäler, als der Hinterleib.

Das vorlette Gelenke an den Fußblattern, Tab. I, fig. 16, c; fig. 17, d, hat zween dergleichen Ballen, wie die Holzbocke, Fliegen, und andere Insektens

e) Cardinale rouge, ber rothe Rardinal.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 535. no. 20. Canth. pellinicornis, Der Sederkamm.

arten. Das leste Gelenke, fig. 16, d., fig. 17,, e., ist kegelformig, mit zwo Krallen, f.

Ich hatte einen kleinern Kardinal, als den jest beschriebenen, den ich für das Männchen halte: nur viertehalb Linien lang, und anderthalb breit: ganz schwarz, und an den rothen Stellen viel matter, kast orangegelb. In der Mitte des Brustschildes ein schwarzer Punkt. Die Fühlhornbarte länger, und acht an der Zahl, ben dem Weibchen nur sechs. Das erste, zwente und leste Glied ohne Barte. Dies ist eis gentlich des Linne! Cantharis pactinicornis, nach seiner Beschreibung zu urtheilen.

Ist der Geoffronsche Rardinal, wie es scheint, der unsrige; so zeigt fich das ben eine kleine Berschiedenheit, weil der Ropf desselven ebenfalls roth, ben dem unfrie gen aber schwarz ist-

2. Der schwarze Kardinal; mit rundlichtem plattem Brustschilde; brauns gelben Flügelbecken mit schwarzem Punkte; und glatten Fühlhors nern »).

PYROCHROA (bimaculata), nigra; thorace orbiculato depresso; elytris fulvis puncto nigro; antennis simplicibus.

Meloe (bimaculatus); alatus niger, elytris luteis macula nigra postica.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 828. Syst. Nat. ed. 12. p. 680. no. 9.

Etwas kleiner, Tab. I, fig. 18/ als der vorige, im April an der Seite eis nes Weges. Dem ersten Unsehen nach ein Warzenkäfer; aber an den Jußblättern der benden Hintersüße nur vier Glieder; an den übrigen fünse. Die Fühlhörner ben, nahe so lang, als der Körper, ganz glatt, nur die Glieder am Ende etwas dicker, als benm Unfange, fig. 19, a a. Der Brustschild klein, zirkelrund und platt, c. Der Kopf, t, ziemlich groß, und die Augen, wie ein halber Mond, y. Die Bartspis gen der Unterlippe ziemlich lang, b.

Die Farbe schwarz, nur die Flügeldecken dunkekockergelb; auf jeder dicht am Ende ein kleiner schwarzer Punkt. Un dieser gelbbraunen Farbe, und den benden Punkten sehr kenntlich. Kopf, Brustschild, Jüße, und der ganze Körper, ausser den Fühlhörnern, haaricht. Die Füße lang, und ziemlich dicke, besonders die Hüften, breit und platt.

3. Der

x) Cardinale à deux points noirs, der Gozens entomol. Bentr. I. p. 699, no. 9. Rardinal mit zween schwarzen Punkten. Melge bimaculatus, der Zweysleck.

3. Der schwarze Kardinal; mit eckigem Brustschilde; braunrothgelben geschrelten Fühlhornern .).

PYROCHROA (rufa), nigra; thorace angulato; elytris striatis slavorusis; antennis dentatis.

Mordella nigra, elytris fulvis striatis. Geoffr. Ins. Tom: I. p. 354. no. 3.

La Mordelle a étuis jaunes striés.

Wegen der langen fadenformigen Fuhlhorner mit gezähnelten Gliedern, und ber viergliedrichten Fußblatter der benden Hinterfuße, ses ich dieses Insekt, Tab. I, fig. 20, unter die Kardinale, ob es gleich Geoffron zu den Mordellen rechnet.

Funftehalb linien lang, und bennahe zwo breit; der Korper also langlicht: ganz schwarz; Die Flügeldecken aber dunkelbraungelb. Die Flügel durchsichtig, mit

einem braunen Unftrich, und langer, als der hinterleib.

Die Fühlhörner, fig. 21, a a, fast so lang, als der ganze Körper; an der Innenseite jedes Gliedes, ausser den dren ersten und dem lesten, eine Zahnkerbe. Der Kopf, t, klein, mit zwen großen vorstehenden Augen, vorne mit einem kleinen Ausschnitt, und vier Bartspissen, b, an der Unterlippe; die obere steht vor dem Kospfe ziemlich vor. Der Brustschild, c c, vorne viel schmaler, als hinten, konver, und ohne Rande; an jeder Seite des Grundtheils zugespist, also hinterwärts gleich, sam eckig. Auf den ziemlich weichen, und hinten spissa zulaufenden Flügeldecken, acht längslinien, welche kleine, unter der lupe sichtbare Hohlpunkte sormiren: von vorne nach hinten zu gewölbt, daß die Obersläche eine krumme linie beschreibt.

Die Füße dunne; die benden hintersten Fußblatter nur viergliedricht, Tab. I, fig. 22, a b c d; das legte Gelenke, c, ohne Ballen, und glatt, wie die übrigen.

Unter dem Bauche glatt und ohne haare.

4. Der glanzendschwarze Kardinal; mit obalem Korper; konverem Brust, schilde; und braunen Füßen und Fühlhörnern 2).

PYROCHROA (nigra), nitida, corpore ovato; thorace convexo; antennis pedibusque fuscis.

Fünf linien lang, und dritthalb breit, fig. 23. Der Körper sehr konver umd gewölbt, wodurch er sich einigermassen von den vorigen unterscheidet; aber doch dem Rossfarbigen, no. 3, ähnelt. Der Kopf, fig. 24, klein, etwas platt, vorne rundlicht, und die Augen oval, und ausgesichweist. Die Juhlhörner, a a, länger, als Kopf und Brustschild, mit eilf glatten, etwas kegelfdrmigen, fast gleich dicken Gliedern. Die benden äussern Bartspissen, b b, lang, und das leste

y) Cardinale roussatre, der braunrothliche z) Cardinale noire, der schwarze Rardinal.

Glied berfelben breit, platt, und drenedig. Der Bruffchild konver, wie ein Zirkel. schnitt, hinten mit den Flügeldecken gleich breit. Die Seiten scharf, und fein zus gespißt. Das vorlege Gelenke der Fußblatter an den Hinterfüßen hat Ballen.



Ausländische Kardingle.

1. Der braune Kardinal mit rostfarbigen Fühlhörnern; haarichten Punkten; gestreiften Flügeldecken; und großen, den Kopf bedeckenden Augen 4).

Pyrochroa (tomentofa), fusca, antennis rusis; elytris punctato-striatis pilosis; oculis maximis caput tegentibus.

Bom Rolander aus Suriname, Tab. XIII, fig. 4; funf linien lang, und

zwo breit: gang faftanienbraun, mit dunkelroftfarbigen Gublhornern.

Der niederhangende Ropf ist oben und unten von den großen schwarzen netfore migen Augen, fig. 5, y y, fast gant bedeckt. Die fadenformig gefornelten Fühle hörner fast gleich dicke, und mit den Flügeldecken bennahe von gleicher lange. Der Bruste schild etwas konver, an den benden Hinterseiten zugespist, voll Hohlpunkte und grauer Haare. Der Rörper länglicht, oval. Auf den gewölbten, und am Ende geskrümmten Flügeldecken längerinnen von Hohlpunkten, und viele graue Haare. Die Füße lang, und alle Hüften ziemlich dicke.

2. Der glanzend fastanienbraune Kardinal; mit glatten Flügelbeden; und schwarzen kammformigen Fuhlhornern b.

Pyrochroa (nitida), fusco-castanea nitidissima; elytris laevibus; antennis nigris pestinatis.

Auch aus Suriname, Tab. XIII, fig. 6; aber klein, nur dren kinsen lang, und eine breit: dem vorigen ziemlich ähnlich, nur die Augen von gewöhnlicher Größe. Un den Fühlhörnern eine Reihe schmalblättriger Anhänge, die am Ende die cfer sind, fig. 7, bb, und gleichsam so viele Barte formiren.

The state of

Not

e) Cardinale velue, ber haarichte Rardinal. Degeer V. Band. b) Cardinale polie, ber glatte Rardinal.

Won den Mordellen ...

a ich nur eine einzige dieses Geschlechtes gefunden habe; so kann ich hierüber auch nur etwas allgemeines fagen. Dies Beschlecht ift auch von andern In. feften mit Flügeldeden, aus Mangel beutlicher Merkmale, schwer zu unterscheiden. Dies die vornehmften.

Die Rublhorner fadenformig mit dreneckigen Gliebern, wie Gagegahne. Der Ropf groß, unterwarts fehr niederhangend, und mit dem fonveren ungerandelten Die Flügelbecken gewolbt, und unterwarts an dem Bruftschilde fast gleichbreit. binnen Ende gefrummt. Der Binterleib am Ende jugefpigt. Endlich die Rufblate ter Der Border , und Mittelfuße funf = Der hinterften aber viergliedricht.

1. Die glanzendschwarze Mordelle; mit einem langlichten Schwanzbohrer d).

Mordella (aculeata), atro, ano spina terminato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 832. Syft. Nat. ed. 12. p. 682. no. 2.

Mordella atra caudata vnicolor. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 353. no. 1. t. 6. f. 7. La Mordelle noire a pointe.

Schaeff. Elem. Inf t. 84.

Ich fand fie auf der Reffel. Gie ift zwo linien lang, und verhaltnigmäßig Der Korper oval, und hinten jugespist. Ueberall glanzend schwarz, und wegen der vielen, faum unter der lupe fichtbaren, und an allen Theilen platt anlies genden fleinen Barchen, etwas changirend.

Der Kopf unterwarts fehr niederhangend. Der Bruftschild fonver, und mit den langlicht, ovalen, nach dem Ende ju immer schmaler werdenden, und hier untermarts gefrummten Blugelbeden von gleicher Breite. Die Rublhorner fabenfore mig gefornelt, fo lang, als der Bruftschild, nach dem Ende zu allmablig dicker, mit fagegabnichten Bliedern. Die Border, und Mittelfuße fehr dunne, und ziemlich lang: Die hintersten aber fehr lang und Dicke; befonders die Suften, Die unter Der großen konveren Bruft, an zwo großen hornartigen tamellen anfigen. Um Ende der Schenkel aber zwo langere. Der Sinterleib fegelformig mit einer Urt von langem, unterwarts gefrummten fegelformig zugefpisten, am Ende aber abgestußten Bobrer, ber aber fein Stachel ift, ob es gleich fo aussiehet, weil fie nicht damit flicht. ist aufferst lebhaft, und lauft so geschwind, baß man sie kaum erwischen kann. Min Mi

Non

c) Linn Syst. Nat. ed 12 gen. 216. Mordella. Gozens entomot. Behir. I. p. 07. gen. 216. Mordella Beoflohfafer. II. Borr p. 69. Mordella.

d) Mordelle à tarrière, die Bohrmordelle. Gogens entomol. Bentr. 1. p. 708. no. 2. Mordella arculeata, der Stachelflobiafer.

Von den Mehle oder Schattenkäsern 9. (Tenebrions).

fese Rafer, Tab. II, fig. 1, und 4, haben fadenformig gefornelte, am Ende Dickere Rublhorner; einen gerandelten, nicht fonderlich konveren Bruftchild; und an den Fußblattern der Border , und Mittelfuße funf; der hinterften aber vier Gelenke.

Der Rorper insgemein mehr ober weniger langlicht, und bie hornartigen Rlügeldecken nicht fehr konver. Der Ropf, fig. 2, oval, platt, vor dem Bruft. schilde gerade vorstehend, und nicht niederhangend. Die Sublhorner figen an den Manden vor den Augen. Das legte Getenfe der Bartfpigen breit, abgeftuft, und bennahe dreneckig.

Die Sublhorner, A A, fadenformig gefornelt, inegemein nicht viel langer, als der Ropf und Bruftfchild, und eilfgliedricht. Die Glieder wie ein Rofenfrang, fig. 5, ab; bie legten etwas dicter, b, ale die übrigen, fo daß bas Sublborn all. mablig immer ftarfer wird.

Der Bruftschild oben etwas konver, gleichsam ein flaches Gewolbe, oft fo breit, als der Rorper; an den Geiten, die einen runden Umfang haben , ein fchar. fer Rand, der ben einigen etwas aufgeworfen ift. Der Border : und Hinterrand queer abgestußt, und zuweilen etwas fonfav.

Un den Border, und Mittelfußen die Fußblatter funf, an den hinterften viers gliedricht. Auf diesen Umftand muß man Uchtung geben. Daran fann man bie Schattenkafer von andern , ihnen abnlichen Infekten, Die aber nicht fo viele Juf. blattgelenke haben, unterscheiden.

Man findet zwo merkwurdige Berichiedenheiten unter ihnen. Einige find ganglich ungeflüglt. Die Flügelbeden find insgemein zusammengewachsen, geben an den Seiten des Rorpers herunter, und formen fich dicht um fie herum. achtet fie langs bem Rucken eine Maht haben; wodurch fie getrennt zu fenn scheis nen; fo konnen fie fich doch nicht ofnen, weil fie vest an einander gewachsen find. Undere hingegen haben unter ihren Flugelbeden hautige Flugel. Hierdurch theilen fich diefe Rafer von felbst in zwo Familien : in geffügelte und ungeflügelte.

Die größten bier ju lande haben ohngefahr eine lange von gebn linien; bie von Mittelgroße funf, und die fleinern Urten unter diefem Maaf.

312 e) Linn. Syst. Nat. ed 12. gen. 214. Tenebrio. Tenebrio, 17chlkafer: Schlupskafer. II. Gozens entomel. Bentr. I. p. 647. gen. 214. Berr. p. 67. Tenebrio. Man trift sie in den Häusern, und besonders in den Speisekammern an. Eine Urt karven leben bloß im Mehl f), und sind darinn häusig. Andere stecken unter den Bäumrinden, und fressen den Splint. Noch andere in der Erde, und im Unrath.

I. Erste Familie: ungeftügelte Schattenkafer.

1. Der schwarze ungeflügelte Schattenkafer mit zugespisten Flügelbecken &).

Tenebrio (acuminatus), apterus ater; coleopteris pone acuminatis.

Tenebrio (mortifagus), apterus, thorace aequali, coleopteris laevibus mucronatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 882. Syst. Nat. ed. 12.

Tenebrio atra aptera, coleopteris laevibus pone acuminatis. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 346. no. i. Le Tenebrion lisse à prolongement. Frisch Inf. Tom. XIII. t. 25.

Schaeff. Icon. t. 37. f. 6.

Einer der größten hier zu lande, wenigstens zehn linien lang, und vier breit: ganz schwarz, mattglänzend. Die Flügeldecken mit einer merklichen Naht zusammen gewachsen. Die Schwanzspisse länglicht, und am Ende rundlicht. Jede Flügelde, ete hat ihre besondere Spisse; sie sind aber doch zusammengewachsen, und haben ei, ne länglichte Höhlung zwischen sich. Der Körper ziemlich breit, oval und oben kons ver. Der Brustschild mit den Flügeldecken, an die er dicht antritt, fast gleich breit. Der Borderrand etwas konkav, der hintere aber gerade, und die Seiten scharf gerandelt. Der Kopf zirkelrund, platt, ziemlich groß, und die Flügeldecken so lang, als der Brustschild. Die ersteren treten zum Theil mit einem platten, unterwärts umgebogenen Rande; um den Hinterleib herum.

Man findet fie oft in den Saufern, im Rehricht, und in den Kloacken.

II. Zwote

Ø.

f) In feuchten haussturen, oder Speifekammern barf man nur den Rehricht in eine Ecfe zus sammen beingen, und vierzehn Lage ruhig liegen lassen; so wird man darinn Schattenkafer genug; besonders den Ten. mortisagus sinden, ohne daß man sagen kann, wo sie becaekommen sind. Die Larven der eigentlichen Mehlkafer, oder des Tenebr. molitor, die in den Mublen und Beckerhäusern so häusig sind, und die man in Magazinen erziehen kann, sind die Speise, oder vieiniehr die Medicin der Machtigallen.

g) Tenebrion à étuis en pointe, der Schattentafer mit zugespirten flugeldecken.

Gozens entomol. Bentr I. p 673 no. 15. Ten. mortisagus, der Codtenprophet: II Borr. p. 67. no. 15. Mortisagus. Leske Anfangsgr. der N. S 1. p. 433. no. 1. Ten. mortisagus, der stinkende Schlupskäfer.

II. Zwote Familie: geflügelte Schaftenkäfer.

2. Der schwarze geflügelte Schattenkafer; mit chagrinirten, höckrichten Flügelbecken .

Tenebrio variolosus), alatus, ater, elytris rugosis.

ATTELABVS (Ceramboides), ater, elytris rugosis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 643. Syst. Nat. ed. 12. p. 621. no. 12.

Curculio maximus ater oblongus, elytris irregulariter reticulatis. Vdd. Dill. 26. t. 1. f. 1.

Dieser Kafer, Tab. II, sig I, gehöret keineswegs zu den Attelabis; denn er hat an den Fußblactern der vier ersten Fuße kunf, und der Hinterfüße nur vier Gelenke. Er ist groß und überall schon schwarz. Der Kopf, t, hat im Berhältniß gegen den Brustschild und Hinterleib eine ziemliche Größe, ist aber mehr lang, als breit, sig. I. Die nekformigen Augen, yy, länglicht, und just am Rande des Kopfs, daß daß ein Theil unten, der andere oben hinsiehet, folglich der Käfer alles unter und über sich wahrnehmen kann. Oben auf dem Kopfe, wo die Fühlhorner sigen, eis ne eckige Erhöhung, e.

Die Fühlhörner, fig. I, a. a., fig. 2, A. A., so lang, als der Kopf, und der halbe Brustschild zusammengenommen: eilfgliedricht. Die Gelenke langlicht. Die sieben ersten vom Kopfe an, waren walzenformig, wenn sie nicht gegen das Ende dicker, als benm Unfange; also etwas kegelformig waren. Die vier lesten dicker, als die übrigen; das achte, neunte und zehnte, fig. 2, fgh, rundlicht; und das eilfte, fig. 2, i, oval, mit einer stumpfen Spisse.

Unter dem Kopfe die vier gewöhnlichen Bartspissen. Die großen aussern, bb, viergliedricht; das leste Gelenke abgestumpft; die kleinen nur drengliedricht. Vorn zween starke, im Ruhestande von der Oberlippe, 1, verdeckte, aber nicht sonderlich lange Zahne.

Der Körper flachgewölbt. Der Brustschild mehr lang als breit, oben und unten konver; aber schmaler, als der Hinterleib. Dem Unicheine nach die hornartige Haut des Kopfs und Brustschildes ganz glatt; unter der Lupe aber voll kleiner Hohl, punkte. Die Bauchhaut hingegen und die Füße völlig glatt.

Der Hinterleib eval und platt. Die Struktur der Flügeldecken merkwürdig, und ein ein spezissiches Merkmal. Sie sind sehr höckricht, und haben viele erhabene Rathe;

b) Tenebrion à étuis varioles, der Schat tentafer mit beblatterten glügelbecken. Gozens entomol. Bente. I. p. 421 no. 12. ATTELABUS Ceramboides, ter Holzbockar, tige Afterrußelkafer.

Nathe, verschiedene Vertiefungen, und gewundene Furchen, fig. I und 3; die ganze Haut gleichsam chagrinirt, wie man ohne lupe sehen kann. Sonderbar, daß die Oberfläche derselben, von der Oberfläche des Brustschildes so sehr abweicht. Die Flügel häutig, und hellbraun.

Die fechs Fuße groß, und gegen den Korper lang; die Suften überall plump, und dice. Unter den Fußblattgelenken viele braungelbe glanzende Haare,

wie Burften.

3. Der geflügelte, oben schwarzbraune, unten kastanienbraune Schatten, kafer; mit langlichtem Korper; und gefurchten Flügeldecken i).

Tenebrio alatus nigro-fuscus, subtus castaneus; corpore oblongo, elytris striatis.

Tenebrio (molitor), alatus niger totus; femoribus anticis crassioribus.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 815. Syst. Nat. ed. 12. p. 674. no. 2.

Tenebrio atra oblonga, elytris striis novem laevibus. Geoffr. Ins. Tom. I.

p. 349. no. 6. Le Tenebrion à neuf stries lisses.

Frisch Inf. III. Pl. 1. t. 1. Schaeff. Icon. t. 66. f. 1.

Biemlich groß, Tab. II, fig. 4; sieben Linien lang, und dritthalbe breit; ber Korper sehr länglicht, und hinten rund. Der Brustschild so breit, als bende Flügeldecken, oben etwas konver, und vorne konkav; an jeder Seite ein scharfer, etwas erhabener Nand. Der Kopf breit, platt, und bennahe zirkelrund. Die Fühlhörner, fig. 5, werden allmählig dicker, und sind so lang, als der Kopf und Brustschild. Das leste Gelenke, b, bennahe rund, gleichwohl doch Linsenförmig, wie die vier oder fünf vorhergehenden. Auf den Flügeldecken acht bis neun leichte matte Längsfurchen, und die Vorderhüften etwas dicker, als die andern. Die Flügel weiß und braunadricht, etwas länger, als die Decken, und am Ende daher gefaltet.

Dben gang pechschwarg, unten kaftanienbraun. Die Fufe nicht fonderlith

lang; die Fuhlhörner auch kastanienbraun. Alle diese Farben glanzend.

Sie wohnen in den Hausern, an unreinlichen Dertern, wie auch in den Muh, len und Beckerenen. Ihre tarven, fig. 6, hab' ich in Klene und Mehl gefunden. Ihre tange ein Zoll; die Breite bennahe zwo linien. Der Körper überall fast gleich breit, walzenförmig, und zwölfringlicht, mit einer harten, horartigen glanzenden Haut;

i) Tenebrion de la farine, der Mehlkafer. Gozens entomol Bentr. I. p. 669. no. 2. Tenebrio molitor, der europäische Muller kafer. Il. Bort. p. 67. no. 2. Molitor. III. B. 1 Th. Bort. p. 19. no. 2. Molitor.

Beckm. phyl. dkon, Bibl. & B. p. 8. Dessen Larve halt sich auch in Rrantersammlungen auf. daher sich die larve wenig zusammenziehen kann. Die Haut ist so glatt, daß man die larve kaum zwischen den Fingern halten kann. Die Farbe ockergelb, und jeder Ring hinten mit einer dunkelbraungelben Queerbinde gerändelt.

Der Kopf, fig. 6, t; oval, und etwas platt; mit zween braunen, zwischen den lippen liegenden Zahnen; an der Unterlippe kleine Bartspisen. Auch zwey kleine Fühlhörner am Kopfe, fig. 7, a a; jedes vier walzenförmige Glieder, fig. 8; das leste klein, und sehr dunne, e. Augen hab' ich nicht entdecken können. Un den dren ersten Ringen unten sechs hornartige, ein, oder unterwärts gekrummte Füße, die man nicht sehen kann, wenn man die larve von oben betrachtet. Jeder Juß bestehet aus vier gegliederten Theilen, sig. 9, a b d e, deren leste sich mit einem beweglichen Haken, f. c, endiget. Un den Füßen einige Haare, und unter dem dritten und vierten Theile, einige kleine Dornspisen.

Der leste Ring des Körpers kegelformig, fig. 19, mit stumpker Endspisse; zulest zween kleine unbewegliche, schwarze, hornartige, etwas in die Hohe gekrummste hakenformige Theile, fig. 10, c; fig. 11, c.c. Im Kriechen steckt die karve unter dem Schwanze, zwischen der Juge des vorlesten und lesten Ringes, einen dicken weißlichen Fleischklumpen, fig. 11, m n, hervor, der unten zwo länglichte, etwas hornartige und bewegliche Fleischwarzen, pp, hat, deren sie sich als Jüße bedient, den Körper auf dem Boden fortzuschieben. Sie sind etwas nach dem Bors dertheile des Körpers zu gebogen. Wenn sich die karve ihrer nicht bedient; so tresten sie ganz mit der Fleischmaße ist den keib zurück; durch Drücken aber kann man sie herausbringen. Der Ufter ist nicht unter dem lesten Ringe, sondern unter dem Fleischtlumpen, nnmittelbar hinter den benden Warzen.

Das Kriechen der tarve geschiehet gleichsam durch blosses Fortgleiten, und sehr langsam; will man sie aber greifen; so giebt sie sich alle Mühe fortzukommen, und windet sich, wie eine kleine Schlange, von einer Seite zur andern. Benin Hauten, plaßt die alte Haut oben auf dem Kopfe, und den vier ersten Ningen, und aus dieser Defnung kommt sie wieder vor; die alte Haut aber behalt die Larvengestalt wie zu, vor, weil sie hornartig ist.

Sie sind bekanntermassen ein leckerbisse der Nachtigallen. legt man sie auf ei, nen Mehlhaufen; so graben sie sich augenblicklich ein. Hierinn pflegen sie sich auch in Nymphen, sig. 12, aber ohne Gespinnst, zu verwandeln; die sich bloß aus der Spalte der larvenhaut auf dem Kopfe, und den vier ersten Kingen, allmählig hers vorbegeben. Die erste meiner larven verwandelte sich am 28ten Julius. Die Nymsphe ist nur einen halben Zoll lang, ganz weiß, und sehr zart, daß man sie leicht verleßen kann. Ueberhaupt wie andere Nymphen, sig. 13, gestältet. Um Vorsdertheile siehet man schon den Kopf, die Fühlhörner, die Füße und Fligel des Inssetz, alle dicht unter dem leibe liegend, a bis Der Spinse und Fligel des Inssetz, alle dicht unter dem leibe liegend, a bis Der Spinse und Fligel des Inssetz, alle dicht unter dem leibe liegend, a bis Der Spinselleib, et a, mache über

zween Drittel aus von der Lange der Mnmphe, ist ringlicht, und hat am Ende zwo aufwarts gekrummte hakenformige hornartige Spiken, fig. 13, d; fig. 14, cc, die am Ende braun, und die nantlichen sind, als vorher hinten am Schwanze der Larve. Allein an diesem, etwas unterwarts und bogenformig gekrummten Hinter. leibe der Nymphe, findet sich noch ein besonderer Umstand. Jeder Ring verlängert sich an seder in ein plattes viereckiges lamellenartiges Stück, fig. 14, 11, m m, n n, dessen Rände mit einigen hornartigen braunen Spiken besetzt, und gleichsam bestranzt sind; aber an benden Seiten sind die Lamellen selbst, mit einem, ebenfalls braunen hornartigen Rande verwahret.

Diese Nymphen hatten sich Zeit meiner Abwesenheit, da ich auf dem Lande war, in Schättenkäser, fig. 4, verwandelt, daß ich also den eigentlichen Monath ihrer Verwandlung nicht bestimmen kann. Als ich aber im August des folgenden Jahres zurück kam, fand ich sie noch im Mehle, womit das Glas angefüllet war, und wovon sie sich, wie die Larven, nähren. Aus diesen Kafern zog ich nachmals verschiedene neue Generationen.

4. Der geflügelte Schattenkäfer, mit zwo Sohlungen auf dem Bruft, schilde; violetten oder auch rostfarbigen Flügeldecken; und eben solchen Fussen und Fühlhörnern k).

Tenebrio (lignarius), alatus, thorace cavitatibus duabus; elytris violaceis f. rufis; antennis pedibusque ferrugineis.

Bon Mittelgröße, Tab. II, fig. 15; nur fünf linien lang: das Mannchen kleiner. Körper und Bruftschild platt, oben dicker, als unten, und die Oberstäsche ganz platt. Der Hinterleib länglicht, wie die Flügeldecken. Diese bennahe gleich breit, und am Ende rundlicht. Der Brustschild fast zirkelrund, oben auf mit zwo deutlichen, ziemlich tiefen Johlungen, fig. 16, e.e. Der Kopf auch platt und breit.

Ben einigen finden sich in den Farben Abanderungen. Ben allen die Fühlhör, ner, Bartspissen, Zähne, Schenkel und Fußblätter rostfarbig; Kopf aber, Brustschild, Brust und Hüften glänzend schwarz. Die Flügeldecken nicht immer von gleischer Farbe. Ben einigen glänzend dunkelviolet; ben andern braungelblich, anch wohl wie polittes Rupfer, mit einem violet glänzend grünlichen Unstrich hinten an den Aussenzähnen. Dieses alles kein Geschlechtsunterschied; denn ich habe Weibchen von einer und der andern Farbe gehabt, deren Hinterleib aber branngelb, ben den Männchen hingegen schwarz war.

Ben

k) Tenebrion du bois, der Solzschattens Eafer. Gozens entomol. Beytr. I. p. 683. no. 19. Eafer. Tenebrio lignarius; der Solzschlupfkafer. G.

Ben einigen hab' ich noch eine Abanderung der Farben bemerkt. Bruftschild, Bauch, Fuße und Huften waren rostfarbig; die Flügeldecken aber braunrothlich, an den Spiken etwas violet.

Die Fühlhörner, fig. 16, a a, so lang als Kopf und Brustschild, eilfglies bricht; die Glieder werden allmählig nach dem Ende zu etwas dicker; jedes etwas kes gelförmig; das leste aber oval, am Ende zugespist. Die Jähne, d, ziemlich groß, mit vielen Spisen an der Innenseite. Die benden großen Bartspisen, b b, am Ende gleichsam abgestußt. Die zußblätter an den Border, und Mittelfüßen fünf, gliedricht, an den hintersten aber nur viergliedricht. Alle Füße überhaupt furz und dunne; die Borderhüften aber etwas dieber. Auf dem Kopfe und Brustschilde Hohls punkte; auf den ziemlich weichen Flügeldecken aber einige längsfurchen. Auf den Flügeln ein schwarzer Unstrich, und die Augen ebenfalls schwarz.

Diese Schattenkäfer kommen aus sechsfüßigen karven, Tab. II, fig. 17, die man unter der Rinde alter Jichten, und Tannenstämme findet, welche ein Paar Jahr auf der Erde, und an der kuft gelegen haben. Man darf nur die Rinde aufheben, so zeigen sie sich gleich. Sie nahren sich von der zarten und feuchten Substanz ders selben und des Stamms, die sie zernagen, und in kleine Sägespänchen verwandeln.

Zwischen diesen Larven, und den Kafern, worein sie sich verwandeln, findet sich in Unsehung der Größe ein merkwürdiger Unterschied, da jene einen Zoll lang, und über anderthalb Linien breit sind, sig. 17. Un den dren ersten Ringen sechs kleine horn, artige Füße; der Korper weißgelblich, und der Kopf ockergelb.

Dieser, fig. 18, hornartig, glanzend, oval und platt. Vorn an jeder Seiste ein kleines kurzeres Juhlhorn, a a, als der Ropf, mit dren Gelenken, darunter das leste viel dunner ist, als die benden andern. Die Oberlippe zwischen den Juhl, hörnern, dunkelbraun, und ziemlich vorstehend. Un der Unterlippe die vier Bartspischen, b b, wie ben den Erd, und Mistäfern (Scarabaeus), Fühlhörner und Bartsspischen rostfarbig mit weißlichen Ringen. Zwischen den Lippen zween dunkelbraune spissige Zähne, d, mit einigen Spissen an der Innenseite. Die Augen wie ben den Raupen an den Ropfseiten, dichte ben den Fühlhörnern, wie kleine, in eine krumme Linie gezogene Punkte; an jeder Seite sechse.

Der leib zwölfringlicht; ber erste Ring ber längste. Die Haut hart und horn, artig, glatt und glänzend. Der Körper überall gleich breit, von oben nach unten platt; folglich kann die larve damit zwischen der Rinde und dem Stamme leicht fort, gleiten. Wie ben den Raupen achtzehn luftlöcher auf eben den Ringen; auf dem zweeten, dritten und lesten keines. Oben auf jedem Ringe, dichte benm Unfange, eine braune, sehr feine, etwas aufgeworfene Queerlinie, und zween kleine braune längsstriche, bendes nur unter der lupe sichtbar. Die Theise in dem großen Darm schimmern durch die Haut wie eine schwärzliche Streise durch.

Der leste Ring, fig. 19, halbmondformig, am Ende konkav, mit einer langen kegelfdrmigen hornartigen Spise auf jeder Seite: bende, pp, unbeweglich, und am Ende braun. Längs der konkaven Linie oben auf, eine Reihe sehr kleiner brauner Knöpfchen, auf deren einigen kleine Härchen stehen. Auf den benden langen hornartigen Spisen eben dergleichen Knöpfchen. Dem bloßen Auge wie Punkte; unter der Lupe aber kegelformig. Zwischen den benden langen hornartigen Spissen eine kleine länglichte Höhlung, mit hohen braumen harten Ränden, fig. 19, c, eben nicht tief, aber ohne Defnung in den Körper. Ihre Absicht ist mir unbekannt. Unter dem lesten Ringe der Ufter mit Fleischhäuten, wie ein Sphinkter, die sich zu, kannenziehen und öhnen können.

Die Fuse, fig. 20, funfgliedricht, und feinhaaricht; am Ende eine spisige Kralle. 2lm Ropfe, und an allen Theilen des Korpers ebenfalls, aber nur unter der lupe, feine braune Harchen.

Diese larven haben eine besondere Starke, und können mit dem Kopfe ziemlich schwere Dinge aufheben. Den Körper können sie auch auf alle mögliche Urt dreben, aber wegen der sproden Haut wenig zusammenziehen.

Ru Anfang des Sommers that ich ihrer viele in ein halb mit Holzmehl, und halb mit Erde angefülltes Zuckerglaß, die ich von Zeit zu Zeit anfeuchtete. In Ende des Septembers erblickte ich in dem Holzmehle vier bis fünf Rafer, fig. 15, die aus diesen larven ausgesommen waren; ich fand auch die larvenhäute, und noch eine verschimmelte und verunstaltete Nymphe, die ich habe abzeichnen können.

- 5. Der geflügelte, mattschwarze, ovale Schattenkäfer; mit chagrinirtem Bruftschilde, und höckrichten Flügeldecken !).
 - Tenebrio (rugosus), alatus niger; thorace rugoso; elytris tuberculis scabris.
 - SILPHA (rugosa) nigricans; elytris rugosis; lineis elevatis tribus; thorace emarginato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 455. Syst. Nat. ed. 12. p. 571. no. 16.

Cassida atra; elytris striis quinque punctisque elevatis. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 379.

Scarabaeus inter cadavera frequens, depressus parum canaliculatus, undique niger. Rai. Hist. Ins. p. 90. no. 9.

Bon Mittelgröße, Tab. II, fig. 21, vier linien lang, und zwo breit: auch kleiner. Sie gehören nicht zu dem Aaskafergeschlicht (Silpha), weil sie keine durchblatterte Juhlhorner haben, und die Fusiblatter der Hinterfuße nur vier, an den übrigen

¹⁾ Tenebrion chagrine, ber chagrinirte fern (Silpha) no 7. Schattenfafer. G. Iv. B. unter den Mastar

übrigen aber fünfgliedricht sind. Der Körper oval, und sehr gewölbt, an den Flügeldes den kein sonderlich merklicher Rand; an benden Seiten des Brustschildes aber ein flacher Rand. Sie sind völlig mattschwarz. Der Brustschild chagrinirt, der Vorderrand konkav, und bedeckt einen Theil des Kopfs. Auf den Flügeldecken keine merkliche Furchen; dage, gen viele glänzende Knöpfchen, davon uneben und etwas flach, sig. 22. Die Fühlhörs ner kürzer, als der Brustschild: gekörnelte Fäden; die dren lesten Gelenke ets was dicker, als die übrigen. Die Flügel weiß, braunadricht, und so lang, als der Körper.

Sie leben im Aas, und andern Unreinigkeiten. Linne/ fagt: sie waren häufig in den Hatten der kaplander, wo sie das Pelzwerk, Fleisch, und die trockenen Fische verzehrten. Er sagt auch: ihre karven waren schwarz, langlicht, glatt, und der Karper zwölfringlicht.

6. Der geflügelte schwarze haarichte Schattenkäfer; mit olivengelben haarichten Flügeldecken; und schmalem walzenformigen Brust-schilde m).

Tenebrio (villosus), alatus villosus niger; elytris villosis fulvis, thorace teretiusculo.

CHRYSOMELA (hirta), oblonga villosa nigra, thorace teretiusculo, elytris testaceis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 578. Syst. Nat. ed. 12. p. 602. no. 119.

Dem ersten Unscheine nach, ist dieses Insett Tab. II, fig. 23, 24, wie eine ovalleibige Chrysomele mit schmalem walzenformigem Brustschilde, wofür es auch Linne gehalten hat; da aber die Fußblätter der Border, und Mittelfüße fünf, der hintersten nur viergliedricht sind, und alle Chrysomelen an allen Fußblätztern nur vier Gelenke haben; so ist es unstreitig ein anderes, vielleicht ein ganz besonderes Geschlechte. Um aber die Geschlechter nicht gar zu sehr zu häusen; so hab' ichs nirgends schicklicher, als unter die Schattenkäfer bringen können, ohns erachtet das vorleste Gelenke der Fußblätter zween Knauel oder Ballen hat.

Man findet sie im Sommer an den Pflanzen; sie sind klein, vierthalb kinien lang, auch etwa zwo breit: mithin der Körper etwas langlicht, oval. Der Brusts schild schwaz, weit schmäler, als die Flügeldecken, und bennahe walzenformig. Die Männchen, sig. 24, kleiner, und noch schmäler, auch länglichter, als die Weibchen.

Die Fühlhörner langer, als Kopf und Brustschild, eilfgliedricht, etwas keu, lenformig, wie ben andern Schattenkafern. Die funf oder sechs ersten Glieder, vom Kt 2

m) Tenebrion velu, der haarichte Schat: Gozens entomol. Bentr. I. p. 297. no. 119. Chrysomela birta, das Rauhhahnchen.

Ropfe an, kegelformig, die übrigen rundlichter, und haaricht. Die Flügeldecken dunne, und sehr weich, zugleich auch mit gelben, gerade aufstehenden Härchen ganz übersäer; doch kann man die Grundfarbe sehen. Alle übrige Theile schwarzhaaricht.

7. Der geflügelte, braungelbe, schwarzäugige Schattenkäfer; mit punkt. freifigen Flügeldecken ").

Tenebrio (lardarius), alatus oblongus flavo-fulvus, oculis nigris, elytris striis punctatis.

Nicht größer, als ein Floh, Tab. II, fig. 25, 26. Die Farbe, wie in der Beschreibung. Die Fühlhörner, fig. 25, b b, ziemlich lang, eilfgliedricht; die Gelenke, wie ovale Korner; das letzte das dickste, wie ein Anopf. Der Brustschild, d d, bennahe viereckig, und der Hinterleib oval, d e d. Auf den Flügeldecken sehr kleine Hohlpunkte in langslinien.

Ihre Larven hab' ich zu Unfang des Hornungs 1737, zu Utrecht, auf einer Schweinsblase gefunden, die Jahr und Tag trocken gelegen hatte, auf der sie von einer Seite zur andern langsam herumkrochen. Sie sind weiß, mit sechs hornarti, gen Füßen, sig. 27. Ich seste sie mit einem Stücken Blase, woran noch einige Fetttheile hiengen, in eine Schachtel, und das war ihre Nahrung.

Sie haben einen schmalen länglichten zwölfringlichten, und am Ende kegelför, mig abgestückten Körper, ch, mit vielen Haarbüscheln. Längs dem Nücken eine braune Binde, oder der innere große Nahrungsdarm, der aber verschwindet, wenn die Larve ganz leer ist. Der Kopf, fig. 27, a, und fig. 28, spielt ins Braune, ist haaricht, und har zwen kleine Augen, fig. 28, cc; nebst zwen kurzen weißen drengliedrichten Fühlhörnern, bb; vorne noch zween andere kleine länglichte Theile, a a, die sich mit einem langen Haar endigen, und und Maul herum einige kleine Bartspissen. Die sechs Füße, fig. 27, cc, weiß, drengliedricht, und am Ende zwo scharfe Krallen. Um Ende des Körpers eine abgestückte, unterwärts gekrümmte Fleischwarze, der sich die Larve als des siebenten Fußes bedient.

Zu Anfang des Marzes schiekten sich alle meine kleine Larven zur Verwandlung an, hiengen sich mit der hintersten Fleischwarze an die Seiten der Schachtel, und nach einigen Tagen erschienen sie, nach abgelegter Haut, als kleine weisse Nymphen, fig. 29, 30, die noch unten die zusammengeschrumpfte Larvenhaut, fgh, an sich hatten, und an denen man schon alle Theile des Insekts deutlich sehen konnte.

Diese

n) Tenebrion du lard, ber Speckschatten: Gozens entomol. Bentr. I. p. 683. no. 20. Tenebrio lardarius, der Tpeckschlupftafer.

Diese Nymphen hatten überall sehr merkwürdig gestaltete Haare, fig. 31, abcd, an sich, die nicht, wie gewöhnlich, spissig zu giengen, sondern sich mit einem, bald runden, bald ovalen Knöpschen, a, c, endigten. Allmählig bis zu diesen Knöpschen werden die Haare selbst immer dunner, und da sie in der Mitte durche sichtig sind; so mussen sie hohl senn.

Um vierten Upril kamen die kleinen Schattenkafer, fig. 25, 26, jum Bors schein, deren Nymphen einen Monath gelegen hatten, und ben ihrer ersten Auskunft gelbweißlich waren.

8. Der schwarze geflügelte Schattenkäfer; mit plattem Kopfe; sehr haa. richten Fühlhörnern; zwengefurchtem Brustschilde; und punkt, streisigen Flügeldecken O.

Tenebrio (hirticornis), alatus niger; capite depresso; antennis pilosis; thorace bicarinato; elytris punctato-striatis.

HISPA (muticus) inermis, antennis pilosis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 604. no 4.

DERMESTES (clavicornis) niger, antennis clavatis pilosis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 413.

Ein ganz sonderbarer Schattenkäser, Tab. III, fig. 1, wegen des Ropfs und der Fühlhörner, den ich an einer Hauswand gefunden habe. Linne' hat ihn gekannt, ist aber verlegen gewesen, wohin er ihn bringen sollte, und hat ihn endlich zu seinem Geschlecht: Hispa, gerechnet. Allein die von demselben angegebenen Rennzeichen treffen nicht zu. Denn die Fühlhörner stehen benm Grundtheile nicht dichte bensamt men; sondern ziemlich weit auseinander. Db er gleich sonst viel ahnliches mit den Hispen, oder Stachelkäsern hat; so halt ich ihn doch für einen Schattenkäser. Ein kleines, ihm sehr ahnliches Inselt sindet sich zu Suriname, das ich unten beschreis ben werde.

Unfer Schattenkafer ift nicht ganz zwo Linien lang, und nur eine halbe breit: kurz nur etwas größer, als ein Floh. Die Farbe überall mattschwarz.

Der Kopf, Tab. III, fig. 1, t, platt, viereckig, vorn eben so breit, als hins ten; die Fühlhörner, a a, an den benden Borderwinkeln, folglich ziemlich weit aus einander. Sie sind, fig. 2, so lang als der Kopf, und halbe Bruftchild, ziemlich dicke, und sonderbar, wie Bürsten, gestaltet: auch keulenforrig, am Ende rund, licht, b, und mit vielen langen Haaren besest. Die Zahl der Glieder kann ich, we, gen der Haare, nicht bestimmen, doch sind sie fast alle gleich lang, und stecken in eins Rk. 3

(o Tenébrion à antennes velues, ber Schattenfafer mit haarichten Suhlhornern.

Gozens entemel. Bentr. I. p. 328. no. 4. Hispa muzicus, das Sadenhorn.

ander. Die Augen an den Seiten des Kopfs, weit von den Fühlhornern, dicht am Bruftschilde, und weit hervorstehend.

Der Brustschild platt, fast viereckig, mit scharfen Seiten, und oben auf zwo erhabene langekanten. Die Flügelbecken hornartig, schmal und langlicht, mit gleich hohen langekannten; zwischen denselben Reihen Hohlpunkte. Die Flügel weißlicht, und gleichlang. Die Füße kurz, und sehr haaricht; daher ich auch die Zahl der Fußeblattgelenke nicht angeben kann. Inzwischen scheinen sie mir, wenigstens die an den Hinterfüßen, viergliedricht zu senn.

9. Der geflügelte, ovale, gewölbte, glanzendschwarze Schattenkafer; mit dren braungelben wellenformigen Querbinden auf den Flügel, decken P).

Tenebrio (Boleti), alatus, ovatus, gibbus, niger nitidus; elytris fasciis tribus transversis fulvis undatis.

CHRYSOMELA (Boleti), ovata, nigra, elytris fasciis tribus flavis repandis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 527. Syst. Nat. ed. 12. p. 591.

DIAPERIS. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 337. no. 1, t. 6. f. 3. La Diapère. Dermestes ater nitens, elytris nigris; fasciis duabus flavis undulatis. Vddm. Dist. no. 4. t. 1. f. 3.

Schaeff. Elem. t. 58. Icon. t. 77. f. 6.

Ich rechne dies Insekt, Tab. III, fig. 3, auch unter die Schattenkäser, weil es alle angegebene Kennzeichen derselben hat. Wegen der Gestalt der Jußblätzter ist es wesentlich von den Chrysomelen unterschieden, denen es übrigens dem ersten Unschein nach, wegen des gewöldten Körpers, sehr ähnlich ist. Geoffron hat darz aus ein eigenes Geschlecht, mit Namen Diaperis gemacht: wegen der besondern Gestalt der Fühlhörner, die aus platten linsenförmigen, und im Mittelpunkte durchfädenten Kingen bestehen. Er vergleicht sie mit alten verschnittenen Tarus, bäumen in den Gärten. In Frankreich, sagt er, sen dies Insekt rar; ben uns aber ist es auf den Lerchenschwämmen der Bäume häusig, die es im Larven, und Kä, ferstande zerfrist.

Es ist von Mittelgröße, Tab. III, fig. 3, etwas über bren linien lang, und zwo breit. Uebrigens wie in der Beschreibung. — Die Bartspissen gelblich. Die Fühlhörner, fig. 4, so lang, als der Kopf und Brustschild zusammen. Die dren ersten Gelenke kurz und dunne, die acht lesten linsenformig, und tief ausgezacht, gleichsam wie eine länglichte Keule. Der Brustschild so

p) Tenebrion de l'agaric, ber Lerchen Gogens entomol. Bentr. I. p. 266. no. 36. Chrysomela Boleti, bas Schwammhabnchen.

breit, als bie Flugelbecken, mit einem fleinen Rande an ben Seiten. Die Augen um. faffen die scharfen Ropffeiten, daß die eine Balfte des Ropfs unten, die andere oben ffebet.

Ausländische Schattenkäfer.

1. Der ungeflügelte, schwarze, febr glatte Schattenkafer; mit runden hochgewolbten Bruftschilde und Flügeldecken 4).

Tenebrio (gibbus), apterus, niger laevissimus; thorace orbiculato, elytrisque valde elevatis convexis.

Tenebrio (gibbus), apterus niger laevis, thorace orbiculato convexo, antice truncato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 824. Syst. Nat. ed. 12. p. 676. no. 18.

Bom Borgeburge ber guten hofnung, Tab. XIII, fig. 8. Einer der arde ften, einen Boll lang, und einen halben breit. Ohnerachtet Linne' fagt : er finde fich auch in Schweben; fo hab' ich ibn boch noch nicht antreffen fonnen. Um meisten unters fcheidet er fich durch den Bruftschild, der rundlicht, am Innenrande aber fonkav ift. Die Rlugeldecken fo boch, daß fie gleichsam einen Buckel formiren. Un jeder Seite Des Bruftschildes ein icharfer Rand, neben welchem er gleichsam chagrinirt ift. Rlugelbecken formen fich an benden Geiten dicht um den hinterleib herum, wo fie eine vorstehende langekante formiren. Gie geben wie der Hinterleib fpifig gu, bedecken aber feine Flugel, die bier ganglich fehlen. Die Fuhlhorner fo lang, als der Ropf und Bruftfchild, nur am Ende etwas dicker als fonft. Die Mugen kaftanienbraun, and halbmondformig.

2. Der geflügelte, glanzenbbraunschwärzliche Schattenkafer; mit punkt. streifigen Flügeldecken; und born und hinten eckigem Bruftschilde r).

Tenebrio (maurus), alatus nigro-fuscus nitidus; elytris punctato-stria-

tis; thoracis marginibus antice posticeque dente angulatis.

Tenebrio (mauritanicus), alatus niger subtus piceus; thoracis marginibus antice posticeque dente angulatis. Linu. Syst. Nat. ed. 12. p. 674, no. 4.

Bons

4) Tenébrion convexe, der gewolbte Schattenkafer.

Gozens intomol. Bentr. J. p. 675. no. 18. Tenebrio gibbus, Der lo Erichte Mehlfafer.

r) Tenebrion maure, ber mauritanische Echattenkafer.

Gogens entomel. Bentr. I. p. 670 no 4. Tenébrio mauritanicus, Der algierische Jahus Jahild.

Vom Rolander aus Suriname, Tab. XIII, fig. 9. Es scheinet der Litt. neische zu senn, den Brander zu Algier gefunden hat. Etwas kleiner als der Mehl. käfer, (T. molitor): ohngefahr sechishalb kinien lang, und zwo breit. Das übrige wie in der Beschreibung. Die Fühlhorner etwas langer, als Kopf und Brustschild, und die lesten Gelenke am dicksten.

Aus eben dem lande hab' ich noch einen kleinern, aber eben fo gestalteten erhale ten, ohnerachtet die Farbe oben auf dem Kopfe, Bruftschilde und Flügeldecken ku-

pfergrun war, den ichifur eine blofe Abanderung halte.

3. Der geflügelte schwarze Schattenkäfer; mit glatten Flügelbecken; vier, eckigem Brustschilde; und braungespisten Fühlhornern 5).

Tenebrio (pensylvanicus), alatus niger; elytris laevibus; thorace quadrato; antennis apice fuscis.

Ziemlich groß, Tab. XIII, fig. 10, zehn kinien lang, und vierthalb breit: vom Akrelius aus Pensylvanien. Ganz schwarz, nur die Fühlhörner am Ende, und die Fußblätter unten dunkelbraun: überall glatt; auf den Flügeldecken einige Reihen kaum merklicher Punkte. Der Kopf lang und vorstehend. Die Fühlhörner kürzer, als der Kopf und Brustschild, und rundgliedricht, nach dem Ende zu immer dicker. Der Körper lang und oval; die Flügeladern braungelblich.

4. Der geflügelte schwarze Schattenkäfer; mit punktstreifigen blaulichts kupfergrunen Flügeldecken ').

Tenebrio (aeneus), alatus niger, elytris striato-punctatis aeneis coerulescentibus.

Tenebrio (chalybeus), alatus, violaceus, antennis pedibusque piceis.

Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 674. no. 3.

Auch aus Penshlvanien, Tab. XIII, fig. 11, bennahe so groß; als ber Mehlkäfer, nur etwas kurzer; sechs kinien lang, und dritthalbe breit. Uebrigens, wie in der Beschreibung. Die Flügel braun.

5. Der

s) Tenébrion de Pensylvanie, der pensolivanische Schattenkafer.

Diefer ift in meinen Bentragen überfeben. Im 7ten B. p. 651. werden noch einige neue Tenebrionen vortommen.

t) Tenebrion verd - cuivreux, ber tupfere grune Schattentafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 670. no. 3. Tenebrio chalybeur, der guineische Stable mehlkafer.

5. Der geflügelte, länglichte braun-gelbliche Schattenkäfer; mit gestreif, ten Flügeldecken, und an den Seiten gezähnelten, oben auf aber drenkantigem Brustschilde ").

Tenebrio (Surinamensis), alatus elongatus testaceo-suscus; elytris striatis, thorace striis tribus elevatis marginibusque denticulato.

DERMESTES (Surinamensis), testaceus, elytris striatis; thorace striis tribus elevatis marginibusque denticulato. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 565. no. 29.

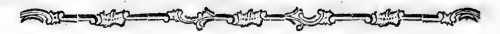
Vom Rolander aus Suriname, Tab. XIII, fig. 12; nicht größer, als ein Flos, aber ein wahrer Schattenkäfer: übrigens alles, wie in der Beschreibung.



Zwote

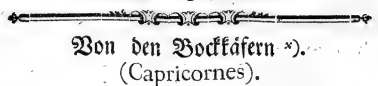
Gozens entomol. Bentr. I. p. 140. no. 29. Dermestes Surinamensis, der surinamische gesstreifte Speckkäfer.

u) Tenébrion de Surinam, ber furinamis sche Schattenkafer.



Zwote Abhandlung.

III. Hartschaalichte Insekten der dritten Klasse; mit viergliedrichten Fußblättern.



ie Bockkäfer, Tab. III, fig. 5, 19, 20, Corambyx, haben vier ziems lich kenntliche, und allen gemeine Merkmale: 1) Die Fühlhörner kegelförs mige, vom Grundtheile bis zur Spige immer dunner zugehende Fäden; 2) Die Uus gen halbmondförmig, um das Grundtheil der Fühlhörner herum; 3) Die hornartigen Flügeldecken bennahe überall gleich breit; 4) Un den Fußblättern überall vier, mit Ballen versehene Gelenke.

Ueberhaupt haben sie einen langlichten, gleichsam malzenformigen Rorper. Dies zeigt sich ben einigen mehr, ben andern weniger; daher giebt es einige mit vol,

lig malgenformigen, andere mit breiterem und platterem Rorper.

Die Fühlhörner, Tab. III, fig. 19, a.a., stets fadenförmig, eilfgliedricht; das zwente Gelenke sehr kurz. Ben einigen Urten haben die Glieder eine eckige Verslängerung, wodurch sie die Gestalt der Sägezähne bekommen. Insgemein sind sie sehr lang, ausser ben einigen Urten; oftermalen so ungeheuer lang, daß sie wohl zwen dren und mehrmal die länge des ganzen Körpers, Tab. IV, fig. 1, a, übertreffen.

Alle Bockfafer kann man gleich durch ein sicheres Kennzeichen von den, ihnen sonft sehr ahnlichen Lepturen unterscheiden, und das sind ihre jederzeit halbmond, förmigen Augen, Tab. III, fig. 11, deren Ausschnitt, n, bald flacher, bald tiefer, und nach der Innenseite des Kopfs zu gerichtet ist. In der Höhr lung dieses Ansschnitts siehen die Fühlhörner, daß also der halbe Mond des Auges recht um ihr Grundtheil herumgehet. Die Lepturen hingegen haben stets bald mehr,

x) Cerambyx L. Syst. Nat. ed. 12 gen. 204. Gözdis entomol Bentr I. p. 424 gen. 204. Cerambyx, Bockfafer, Golzbock. II. B. Borr. p.48. Cerambyx. III. Th. 1B. Vorr. p. 14. Cerambyx Leske Anfangsgr. der N. G. I. p. 423. Bockkäfer. mehr, bald minder ovale Augen, ohne Ausschnitt, und die Fühlhörner fiehen vor benfelben.

Die hornartigen Flügelbecken find fast immer gleich breit: nur verlieren fie hinten etwas von ihrer Breite, wodurch fie am Ende mehr oder weniger rundlicht Huch hierinn weichen die Lepturen von ihnen ab, deren Flügeldecken am merden.

Ende allmählig schmaler werden.

Un allen Fußen die Fußblatter viergliedricht, fig. 14, defg; unten an Das legte von diesen drenen durch einen Hus, ben bren erften furshaarichte Burftenschnict in zween Lappen getheilt, fig. 15, f. Oben eine Bohlung, fig. 14, ff, Ben verschiedenen Urten sind die Lappen ges in der ein Theil des vierten, g, rubet. trennt, und feben, wie die Fußballen, fig. 16, f f, der zwenflüglichten Fliegen aus. Unten find Diese dren Gelenke flach. Das vierte, fig. 14, g, langlicht, fegelformig, unten etwas gefrummt, allmablig wieder etwas dicker, und am Ende die benden ges wöhnlichen Krallen, 00.

Der Bruftschild ift nach den Urten verschiedentlich gestaltet. Ben den meisten fast walzenformig; an den Seiten mit auch ohne Stacheln. Ben andern platter, indessen immer ziemlich erhaben und budlicht. Un einigen fogar gerandelt mit vielen Rahnferben an den Seiten, fig. 5. Die ganze Saut des Korpers sowohl, als der

Flügelbeden fehr hart.

Der Ropf fiehet fast immer fenfrecht, wie ben den Beufchrecken, mit zween Bahnen, fig 6, d d, womit fie das hartefte Sols gernagen fonnen. lippe vier am Ende jugerundete Bartfpigen.

Biele derfelben, wenn man sie in die Hand nimmt, geben burch das Reiben bes Bruftschildes am Bordertheile des Korpers, einen scharfen Ton von fich ?).

Ihre farven leben insgemein im Holze, und unter der Rinde alter Baumftams Sie find schwer zur Verwandlung zu bringen; daher man auch ben den Ens tomologen wenig von ihrer Maturgeschichte findet. Un den dren ersten Ringen feche hornartige Rufe.

Dach der verschiedenen Gestalt des Bruftschildes kann man fie in vier Famis

milien theilen, womit die Linneischen Bemerkungen bennahe übereinstimmen.

Erfte Familie: Die mit plattem gerandeltem, und an den Seiten geferbtem Brustschilde, Tab. III, fig. 5. Geoffron 2) hat aus diefen, wegen der sagefors migen Fuhlhorner, ein eigenes Geschlecht: Prionus, gemacht.

Zwote Familie: die mit rundlichtem, oder fast walzenformigem ungerandels tem, aber an den Seiten geferbtem Bruftschilde. Tab. IV, fig. 1, 2.

112

Dritte

⁹⁾ Daber beiffen fie auch insgemein Geiger, 2) Hift. des Inf. I. p. 198. Leyernianner.

Dritte Familie: mit gang glattem, bennahe walzenformigem Bruftschilbe,

Tab. III, fig. 19.

Vierte Familie: mit rundlichtem, oben platterem, ungedorntem Brustschil, de. Ben einigen derselben gleichsam gebuckelt, Tab. III, fig. 21; und ob er wohl nicht walzenformig ist; so muß ich sie doch in diese Familie seken.

Ben der Beschreibung der Arten, werd' ich, wenn ich von den Fühlhörnern res de, die Ausdrücke: Kurz, mittelmäßig und lang gebranchen. Kurz werd' ich die nennen, die nicht so lang sind, als der Körper; mittelmäßig, die ohngefähr so lang sind, als der Körper; und lang, welche den Körper an länge übertreffen.

1. Erste Familie der Bockfafer; mit plattem gezähnelten Bruftschilde.

1. Der dunkelkastanienbraune glanzende Bockkafer; mit plattem gezähnelsten Brustschilde; breitem Körper, und kurzen Fuhlhörnern 2,.

Cerambyx (Prionus), fusco-castaneus obscurus nitidus; thorace depresso dentato, corpore lato, antennis brevioribus.

Cerambyx (coriarius); thorace marginato tridentato, corpore piceo; elytris mucronatis; antennis brevioribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 647. Syft. Nat. ed. 12. p. 622. no. 7.

Prionus. Geoffr. Inf. I. p. 198. no. 1. t. III. fig. 5. Le Prione.

Cerambyx maximus, cornubus magnis, articulatis et reflexis. Rai. Hist. Inf. p. 95.

Frisch Inf. Tom, XIII. tab. 9.

Roesel Ins. II. Cl. 2. Erdkafer. t. 1. f. 1.2. et t. 2.

Schaeff. Elem. Inf. t. 103. Icon. t. 67. f. 3.

Der gröfte hier zu kande: einen Zoll und fünf linien lang; aber achthalb lie nien breit, Tab. III, fig. 5: glanzend kastanienbraun; Kopf und Bruitschild peche schwarz; unter dem Bauche hellbrauner; und unter dem Brustschilde, wie auch unter der Brust, kurze graue Haare.

Die großen Zahne stehen weit vor. Die Fühlhörner kurzer, als der Körper, aber dicke und plump. Der etwas flache Brustschild viel breiter, als lang. Un jeder Seite dren kurze, auf einem flachen Rande stehende Dornspiken. Die mitztelste die langste und spikigste. Zwischen den Fugen des Kopfes, Brustschildes und Bruststücks, eine Franze kleiner glanzender rostfarbiger Haare. Ich habe bisher nur das Weibchen dieser Art gehabt b, dessen Theile ich naher beschreiben will.

Der

a) Capricorne prione, der Prionus. Gözens entomol. Begir l. p. 428 no. 7. Ceramby x Coriacius, der Gerber. II. B Borr. p. 49. no. 7. Coriarius.

b) Mannchen und Weibehen bieses Bocktafers sind bisher von vielen verwechselt worden. Herr Vergsträffer hat das Verdu. st in seiner Nomenklatur 1, p. 79 ff. sie glücklich aus einander gesetzt uhaben.

Der Ropf, fig. 6, oben fonverer, ale unten. Die gahne, d d, halbmond. formig, unten etwas fonfav; an der Innenfeite icharf, und fein jugespist. Der Rafer hat darinn eine gewaltige Starte, und wenn er fie fchließt; fo treten fie, wie Die benden Schnabelhalften der Bogel gufammen, fig. 5, d.

Die Fuhlhörner, fig. 7, neun linien lang, ziemlich dicke, und am Ende ftar, fer, als ben andern Urten. Gie fteben insgemein unterwarts gefrummt , und find eilfgliedricht. Das erfte Belenke, fig. 7, a b, vom Ropfe an, das großte und dick. fte, wie ein abgeftugter Regel, mit ber Spige nach bem Ropfe gu. b c, furt, und auch fegelformig; das dritte aber, cd, malzenformig, und das lang. fte. Die fieben folgenden, de, alle fegelformig, und bennahe gleich lang, mit eis ner Berlangerung an der Innenfeite, wodurch fie wie die Sagezahne aussehen. Die Regelspige fehet nach dem Ropfe ju, und das Borderende ift erwas fonkav. eilfte, efg, hat in der Mitte einen tiefen Ginschnitt, daß es gleichsam doppelt aus, fiehet; das Ende rund, aber etwas ungleich. Un allen Diefen Gliedern viele fleine Sohlpunfte, aber feine Saare.

Un der Unterlippe, fig. 8, hikl, vier hellbraune Bartfpigen. Die auffern, fig. 9, b, funfgliedricht, und langer, ale die innern, fig. 8, a a, viergliedrichten. Um Ende rundlicht, gleichfam feulenformig, und mit fleinen Sarchen bewach. Ben der Burgel der auffern ein fleiner langlichter haarichter Seitentheil, fig. 9, m.

Born am Ropfe ein fleines plattes, braunes Stud , fig. 10, swischen ben Zähnen vorne fehr haaricht: Die Oberlippe.

Die nefformigen Augen, fig. II, nicht völlig oval. Un der Innenseite ein großer Ausschnitt, worinn die Juhlhorner fteben.

Die Flügel burchfichtig, und braunadricht. Die Buften an der Innenseite platt, an der auffern konver. Um Ende der Schenkel dren ziemlich lange Scacheln. Die Fufblatter, fig. 14, viergliedricht. Die dren erften Glieder, def, breit, fach, unten haaricht, und weich anzufühlen. Um dritten, f f, ein Ausschnitt, fig. 15, f, darinn das vierte, fig. 14, lange, dunne, fast malzenformige, unterwarts ge. frummte, und am Ende mit zwo langen Krallen, 00, verfebene Gelenke, rubet. Um Bruftschilde, Flügeldecken und Füßen, unter der lupe, fleine Sohlpunite.

113 Dies

2. Das Weihchen: Cerambyx coriarius niger thorace planiusculo, margine utrinque tridentato; coleopteris piceis.

Hussarus germanicus. Voet Coleopt. II. t. 3. f. 9.

¹⁾ Das Mannchen bat er alfo beschrieben: Cerambyx (coriarius), Mas: thorace margi nato tridentato; corpore piceo; elytris mucronatis, antennis imbricatis brevioribus. Ballifta: ber Stormloper. Voet Coleoptr. II. t 3. f. 10. Brifd Xili, p. 15. t. 9. hat es querft am ausführlichsten beschrieben.

Dies Weibchen legte in der Schachtel langlichte, weißgelbliche, ohngefahr zwo linien lange Ener, fig. 13. Im Bauche findet fich ein langlichter merkwurdi. ger Theil, fig. 12, etwas über einen halben Zoll lang. Im Rubestande steckt er gang im Bauche; man fann ihn aber leicht herausziehen, und der Rafer ftreckt ihn felbit oft etwas heraus. Er bestehet aus vielen in einander geschobenen Studen. Um Ende zween hornartige, glangend braune Theile, a b, a b, wie Schaafscheeren. Wo fie jufammentreten, an jeder Seite ein fleines braunes Sockerchen, b b. Der folgende Theil, b c, lang, hornartig, und unten rinnenformig. Ben der Burgel. c, eine Defnung, hochstwahrscheinlich die Ener durchzulaffen. Dann fommen zwo. hautige, in einander tretende Rohren, fig. 12, d c d, d e d e; bende gehen wie, ber in eine dritte, dicfere, e f e f, mit einer harten, aber biegfamen Saut. Diese Theile figen felbst im Bauche, fgfg.

Auffer Zweifel ift der lange aus Robren und einigen hornartigen Stucken zus fammengefeste Theil, der mahre Energang. Rofel fagt : baf bie larven diefer Bock. Fafer im Bolge leben. Ich bente alfo, daß die benden icheerenformigen Stucke, a b, a b, dazu dienen, ein loch ins Bolg gu machen, um die Ener hineinzulegen; die rins nenformige Sohlung aber bes langen Stucks, b c, vor biefen legtern, um die, aus ber Defnung, c, getretene Eper burchzulaffen. Da ich bie farven noch nicht felbft gehabt habe ; fo verweise ich auf ben Rofel, ber fie nebft ihren Rofons und Mym. vhen beschrieben, und versichert hat : die farven hatten feche febr fleine hornartige Ruge, an ben bren erften Ringen bes Rorpers.

- II. Bockkäfer der zwoten Familie: mit walzenförmigem dornichtem Bruftschilde.
 - 2. Der glanzend goldgrune Bockfafer mit dornichtem Bruftschilde; und violetblauen mittelmäßigen Fuhlhörnern c).
 - Cerambyx (odoratus), thorace spinoso, viridi-aureo-nitidus, antennis mediocribus coeruleo - violaceis.
 - Cerambyx (moschatus), thorace spinoso; elytris obtusis viridibus nitentibus, femoribus muticis, antennis mediocribus. Suec. ed. 2. no. 652. Syst. Nat. ed. 12. p. 627. no. 34.
 - Cerambyx viridi-coerulescens. Geoffr. Inf. I. p. 203. no. 5. Le Capricorne vert à odeur de rose.

Scara-

Gogens entomol. Bentr. I. p. 436. no. 34.

Cerambyx moschatus, der Nosenbisambock. II. B. Borr p. 49. no. 34. Moschatus. Leske Anfangegr. der Raturgesch, I. p. 428.

no. 1. Bisamfafer.

c) Capricorne odoriférant, ber mobliee chende Bockkafer.

Scarabaeus Capricornus dictus, maior viridis auratus. Rai, Inf. p. 81. no. 17. Frisch Inf. XIII. t. 11.

Ziemlich groß, aber schmal; bie größten einen Zoll und dtitthalb linien lang, aber viere breit. Undere fleiner, vermuthlich die Mannchen. Ben einigen die Fuhl, hörner langer, als der Rorper, und biese halt' ich eigentlich fur die Mannchen. Auf bem Bruftschilde fleine unbedeutende Erhöhungen, und an jeder Seite eine edis de Spige.

Man findet fie in den fudlichen schwedischen Provinzen, auf den Gahlweiden; in den nordlichen Begenden von Stockholm aber feine. Gie haben einen angeneh, men Mofdjusgeruch, der eine Zeitlang an den Fingern bleibt, und konnen ebenfalls durch das Reiben des Bruftschildes, wie andere, den girrenden Thon hervorbringen.

3. Der mattschwarze Bockfafer; mit dornichtem Bruftschilde; kurzen Dicken Fublbornern; und gewolbten Flügeldecken d).

Cerambyx (nigro-rugosus); thorace spinoso, niger opacus, antennis brevioribus crassis, elytris convexis.

Cerambyx (textor); thorace spinoso; elytris obtusis convexis atris punctatis, antennis mediocribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 656. Syft. Nat. ed. 12. p. 629. no. 41.

Cerambyx ater, elytris punctis elevatis, antennis corpore brevioribus.

Geoffr. Inf. I. p. 201. no. 3. Le Capricorne noir chagriné.

Schaeff. Icon, t. 10. f. 1.

Die größten und ftarkften, einen Boll lang, und funf linien breit. Die Rubl. hörner dicke, und ben der Wurzel recht plump, etwas fürzer als der Rorper; ben eis nigen aber von gleicher lange. Die haut des Korpers aufferordentlich hart.

4. Der glanzendschwarze, weißgraugefledte Bodfafer; mit dornichtem Bruftschilde; langen Fuhlhornern, und weislichem Ruckenschildgen .).

Cerambyx (atomarius), thorace spinoso, niger nitidus atomis albescen-

tibus; antennis longissimis, scutello albicante.

Cerambyx (Sutor) thorace spinoso; elytris obtusis atris subnebulosis, scutello luteo, antennis longissimis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 655. Syst. Nat. ed. 12. p. 628. no. 38. In

d) Capricorne noir chagriné, ber ichwar: 3e Cagrinirte Bockkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 441. no. 41. Cerambyx texter, ber Stinfer. 11. B. Borr. P. 49. no. 41. Textor.

e) Capricorne noir à atomes blancheatres. der schwarze Bockkafer mit weißlichten

Bozens entomol. Bentr. I. p. 439. no. 38. Cerambyx Sator, der Schuster.

In den Waldern; ziemlich groß, insgemein zehnthalb linien lang, und ets was über dren breit; doch hab' ich auch einen von drenzehn linien in der länge, und vieren in der Breite gehabt. Die weißgraulichen, etwas gelblichen ungleichen Flecke auf den Flügeldecken, kommen von lauter kurzen Härchen her. Einige haben fast gar keine Flecke, und sind bennahe ganz schwarze. Ben einigen spielt das Schwarze etwas ins kupferfarbige, mit einem leichten grünen Unstrich.

Die Fühlhörner allezeit länger, als der Körper; ben einigen aber wohl drens mal so lang, als das ganze Insekt. Insgemein sind sie ganz schwarz, ben einigen aber auch aschgrau gesteckt, daß jedes Geschlecht halb grau, halb schwarz ist. Ulles aber von solchen Haaren, wie auf den Flügeldecken. Das Rückenschildchen f)

ebenfalls von dergleichen Saaren weiß.

5. Der Bockfafer; mit dornichtem Brustschilde; mit vier gelben Flecken; aschgrauen braungesteckten Flügeldecken, und sehr langen Fühlhörnern 8).

Cerambyx (aedilis), thorace spinoso, punctis quatuor luteis; elytris

griseo-cinereis fusco-maculatis, antennis longissimis.

Cerambyx (aedilis), thorace spinoso; punctis quatuor luteis, elytris obtusis nebulosis, antennis longissimis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 653. Syst. Nat. ed. 12. p. 628. no. 37.

Frisch Inf. XIII. t. 12. Schaeff. Icon. t. 14. f. 7.

Die gemeinsten in Schweben, Tab. IV, fig. 1, 2; besonders im Fruhjahr an den Hauswänden, und unter den Balken, auch in den Bretterniederlagen. Das

her nennt man fie bier Timmermann (Simmermann).

Sie sind ziemlich groß; doch finden sich darinn viele Abanderungen. Die größten acht Linien lang, und dren breit; das sind insgemein die Weibchen; doch hab' ich auch ein Mannchen, die sonst kleiner sind, von gleicher Größe gehabt. Bende Beschlechter sind leicht zu unterscheiden. Das Weibchen hat stets einen hornartigen, dunnen, flachen, am Ende abgestußten, ohngefähr zwo Linien langen Schwanz, fig. 2, 9, als eine Verlängerung des Hinterleibes.

Huf

f) Nicht alle Bockfafer haben dieses, wie auch nicht alle Erdkafer (Scarabaei). Es ist schwer, die eigentliche Ursache anzugeben, war, um es ben einigen fehle, und warum andere damit verseben sind. Ben den kleinsten Insekten sinden sich noch immer unbekannte Theile, wernigstens Theile, deren Absichten noch verborgen sind, und deren Untersuchung den Naturforscher beschäftigen; aber den Vielwisser beschämen können.

g) Capricorne charpentier, bet Jimmer

Gözens entomol. Beptr. I. p. 438. no. 37. Cerambyx Aedilis, der Jimmermann. II. B. Borr. p. 50. no. 37. Aedilis. Leske Anfangsgrber R. G. I. p. 428. no. 2. der Jimmermann. Bergsträssers Nomencl. I. p. 5. t. 1. f. 5. der Schreiner (Mas): f. 6. Foemina. t. 2. f. I. das Weibchen mit einer sichtbaren Legesping.

Auf den Flügeldecken zwo braunschwärzliche wellenformige Querbinden; die nächste am Ende die deutlichste. Auf denselben viele braunschwärzliche Punkte, und die graue Farbe von kleinen Haaren. Auf dem etwas platten Brustschilde vier gelbe

Flecke von dergleichen, in einer Querlinie ftehenden Saaren.

Die Fühlhörner zuweilen von ganz ausserrdentlicher länge, fig. 1, a a. Inse gemein zwenmal so lang, als der Körper; ben einigen aber fünf bis sechsmal länger. Gemeiniglich haben die Männchen längere Fühlhörner, als die Weibchen. Sonders bar ist es doch, daß die längsten nicht mehr Gelenke haben, als die fürzern, nämlich beständig eilse; das zwente vom Kopse sehr kurz, die übrigen verlängern sich immer eins nach dem andern, und das leste wird das längste. Ben allen übrigen Arten zeigt sich gerade das Gegentheil, an deren Fühlhörnern die Gelenke immer kürzer werz den, se weiter es nach dem Ende zu gehet. Dem Anscheine nach müste diese ausserordents liche länge der Fühlhörner dem Insett sehr lästig senn; allein sie kann doch eine unbekannte Ubsicht haben b). Zedes Gelenke ist halb grau, und halb schwarz; die schwarze Hälfste ist die vorderste, und immer kürzer, als die andere; die graue Farbe von kleinen Haaren auf braunem Grunde. Folglich die Fühlhörner aschgrau und schwarz gesteck.

Der merkwürdige Schwanz bes Weibchens, fig. 2, q, ist eigentlich nur ber leste lange, konische, oben platte Ring des Hinterleibes, mit einer Spalte am Ende,

b) Heber die Lange ber Fublhorner ben einigen Infeften fann man wohl eben fo verschiedentlich philosophiren, ale über die Absicht biefer Theis le felbft; ift aber badurch die Cache ins vollige Licht gefist? Gerr Prof. Bergftraffer bat barüber in feiner Remencl. I. p. 4. artige Gedan-ten. Er vermutbet, bag diefe Bodtafer darum fo lange Rubiborner batten, um die weit von einander abstebenben Urten von Sols, bavon fie fich nahren, ober die feinern und wenigern Hus. Dunftungen beffelben befte beffer gu empfinden. Momit aber tonnen wir nun gewiß beweifen, daß es fo und nicht andere fen? Und warum baben benn bie Mannchen allezeit langere Ruble borner, als die Beibchen? Sollten biefe fich nicht eben fomobi vom holy, ale jene nahren, und die Musbunftungen beffelben fo gut auswite tern, ale die Mannchen. Gie mugten billig, biernach ju urtheilen, noch langere Rublborner baben, weil fie eine weit ftarfere Bitterung bar ben muffen, als die Mannchen, um das Solg auszufpaben, worein fie ihre Eper legen wollen. Bie furs find nicht die Bublborner ben andern Gattungen von Infetten benderlen Geschlechts, als ben den Oeftris und Cicatis? Ruri, es

berrscht in dieser Sache, mas die Lange und Struktur der Rublhorner ben den Infekten betrift, eine fo große Mannigfaltigfeit: baß ich glaube: man fonne bavon vorjegt nichts weiter fagen: als daß die Tublhorner ben jedem Gefcblecht, und ben jeder Urt, nach ber Befchafe fenheit und nach den Umftanden ber Detonomie eines Jeden eingerichtet find. Und haben wir diefe fcon erschorft? Es fann fenn, daß bas Girren ber Bodtafer ben benderlen Gefchlecht ein Locken zur Begattung sen Sie thun es aber auch, wenn sie Gefahr merken, und wenn man ihnen zu nahe kommt. Ich habe oft den Zwen, kampf von zwen einander begeznenden Bockka. fern, befondere des Cer. carcharias L. no. 52. mit angesehen. Bermuthlich maren es Mannchen. Go balb fie mit den Ropfen dicht gufam. men maren, wollte feiner meichen, und nun gieng bas Unarren von benben Seiten an. Machen es nicht andere Thiere, Ragen, Sunde, u. f w. eben fo, wenn fic mit einander fampfen wollen, daß fie vorber eine geraume Zeit gegen einander fteben, fich die Babne weifen, und ein jedes nach seiner Art, den Con des Zorns oder Unwillens von fich giebt?

die ihn in zwo tamellen, eine obere, fig. 3, 4, a, und untere, fig. 4, b, theilet. Aus dieser Spalte tritt eine lange, schwarze, zylindrische Fleischröhre, st. Im Ruhestande, oder im Kriechen steckt es nur einen kleinen Theil derselben, sig. 3, t, vor; drückt man aber den Hinterleib, so kann man sie weiter herausbringen. Ulse dann kommt sie fast auf eben die Urt hervor, wie die Schneckenhörner. Je weiter sie vortritt, desto mehr krümmt sie sich unterwärts. Diese Röhre scheint aus zwen Stücken, sig. 4, s, t, zu bestehen, die in einander passen. Drückt man noch etwas stärker, so treten endlich aus der Röhre zween lange, knorpelartige, stumpfendige Fäden, U, heraus, welche, währendes Drucks, wechselsweise bald vorkommen, bald wieder einkriechen. Wenn das ganze Organ, das die Röhre und Fäden enthält, so lang, als möglich, ausgezogen ist; so übertrift es die länge des Körpers. Unstreitig ist dieser Röhrenschwanz oder dieser Bohr der Energang, um die Ener in die Risen des Holzes zu bringen.

Sie geben, wie andere, den knarrenden Ton von sich. Wenn es recht heiß ist, laufen sie ziemlich geschwind. Ben der Begattung sist das Mannchen auf dem Rücken des Weibchens, und die Fühlhorner stehen alsdann krumm, und oft

gang ruckwarts.

6. Der schwarze Bockkäfer; mit dornichtem höckrichtem Brustschilde; chagrinirten Flügeldecken; und mittelmäßigen Fühlhörnern i).

Cerambyx niger; thorace spinoso rugoso; elytris scabris; antennis me-

diocribus.

Cerambyx (cerdo); thorace spinoso rugoso nudo, corpore nigro, antennis longis, articulis quatuor primis clavatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 619. no. 39.

Cerambyx ater, elytris rugosis integris, antennis corpore longioribus.

Geoffr. Inf. I. p. 201, no. 2. le petit Capricorne noir.

Schaeff. Icon. t. 14. f. 8.

Eilf Linien lang, und dren breit. In Schweden ist er nicht; aber in Teutsch, Iand, und in den südlichen ländern von Europa. Uebrigens, wie in der Beschreibung. Un den Fühlhörnern die sechs ersten Gelenke schwarz; die übrigen aschgrau. Un der Seite des siebenden, achten, neunten und zehnten, am Ende eine kleine Spige.

7. Der

Ocapricorne savetier, der Flicker. Gözens entemol. Beptr. I. p. 440. no. 39. Ceramby & Gerdo, der flicker. II. Borr. p 50. no. 39. Cerdo. Leske Anfangsgr. der R. S.

1. p 428. no. 3. der flicker. Bergstraffer hat von diesem Geschlecht einige Berschiedenheisten geliefert: Nomenel. I. p 8. t. 1. f. 10. t. 2. f. 3. p. 66. t. 11. f. 4. 5. 6.

7. Der schwarze Bockfafer; mit dornichtem Brustschilde; aschgrauen Flu, gelbecken; enformigem Korper, und kurzen Fuhlhörnern k).

Cerambyx niger; thorace spinoso; elytris cinereis; corpore ovato, antennis breuioribus.

Cerambyx (fuliginator); thorace subspinoso, niger; elytris cinerascentibus; antennis breuioribus. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 629. no. 43.

Cerambyx ater ovatus, antennis corpore dimidio brevioribus, elytris vellere cinereo albidis. Geoffr. Inf. I. p. 205. no. 8. Le Capricorne ovale cendré.

Dom Forskähl aus Teutschland. Sechs Linien lang, und dritthalb breit. Dvaler und gewölbter, als andere Urten. Die Fühlhörner schwarz, und nicht eins mal so lang, als die Hälfte des Insekts. Die Flügeldecken ganz mit kurzen, aschs grauweißlichen Haaren bedeckt 1).

8. Der Bockfäser mit dornichtem Brustschilde; aschgrauen, schwarzpunktirten und gestammten Flügeldecken; und mittelmäßigen, grauund schwarzgesteckten Fühlhörnern ").

Cerambyx thorace spinoso; elytris cinereis punctis sasciisque nigris, antennis mediocribus cinereo nigroque maculatis.

Cerambyx (nebulosus), thorace spinoso, elytris sastigiatis punctis sasciisque nigris, antennis longioribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 650. Syst. Nat. ed. 12. p. 627. no. 29.

Cerambyx niger, elytris vellere cinereo marmoratis, antennis pedibusque cinereo intersectis. Geoffr. Inf. I. p. 204. no. 7. Le Capricorne noir marbreé de gris.

Ziemlich klein, nur fünf Linien lang, und dritthalb breit. Alles übrige wie in der Beschreibung. Die Farbenschattirungen von kurzen weißlichen Haaren. Die Füße ebenfalls gesteckt, und die Hüften keulenformig dicke. Die Fühlhorner so lang, als der Korper. Diejenigen, welche Linne beschrieben hat, mussen weit lange, re Fühlhorner gehabt haben.

Mm 2

9. Der

k) Capricorne rammoneur, der Schlotfeger. Gözens entomol. Bentr. I. p. 442. no. 43. Cerambyx fuliginator, der Schlotfeger. II. Borr. p. 50. no. 43. Fuliginator.

1) In hoblen Wegen auf niedrigen Rrautern bab' ich im Fruhjahre immer verschiedene angetroffen. Auch an den Grasereinen. Sie figen, wie die Junde, auf dem hintern, und geigen beständig. Diese Art scheint sich nicht im Holze, soudern in der Erde zu verwandeln.

m) Capricorne nébuleux, der neblichte Vockkäfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 434. no. 29. Cerambyx nebulosus, ber Tannenbock. II. Borr. p. 49. no. 29. Nebulosus.

9. Der Bockkäfer; mit dornichtem Brustschilde; braunen Flügeldecken mit einer weissen Querbinde; und sechs kleinen schwarzen Bürsten; und langen Fühlhörnern »).

Cerambyx (fasciculatus) thorace spinoso; elytris fuscis; fascia transversa alba fasciculisque sex nigris, antennis longioribus.

Cerambyx (bispidus) thorace spinoso, elytris subpraemorsis punctisque tribus hispidis, antennis binis longioribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 651. Syst. Nat. ed. 12. p. 627. no. 30.

Capricornus minor. Rai Hist. Inf. p. 97. no. 4.

Schaeff. Icon. t. 14. f. 9.

Die kleinsten dieser Urt, Tab. III, fig. 17, dren kinien lang, und eine breit, ohngefähr wie die Stubenfliegen. Dicht ben der Wurzel der Flügeldecken eine breite, weiße Queerbinde, fig. 18, b. Zwischen derselben und dem Hinterleibe auf jeder Flügeldecke, dren kleine besondere schwarze Haarbürstgen, t t t t t, in einer kängs, sinie, mit etwas nach hinten zu gebogenen Haaren. Un allen übrigen Theilen, wie auch an den Fühlhörnern dergleichen Härchen. Der Bauch graulicht. Die Fühlhörner braun, weißgrau gesteckt, wie die Füße. Un den neun Erempsaren, die ich besiße, sind die Flügeldecken glatt, und am Ende etwas abgestußt; keinesweges aber am Ende zween Stacheln. Folglich gehören sie nicht zu der Urt, die Geofftrop O Capricorne à etuis dentelées, mit gezähnelten Flügeldecken, nennet, und Schäfer Icon. t. 176. f. 5, a b, abgebildet hat.

- III. Bockkäfer der dritten Familie: mit walzenförmigem, glatten, ungedörnten Brustschilde.
 - 10. Der gelbgrauliche, schwarzpunktirte Bockkäfer; mit glattem walzens formigen Brustschilde; und mittelmäßigen, grau und schwarz gesteckten Fühlhörnern P).

Cerambyx (puntatus); thorace mutico cylindrico; flavo-grifeus, nigropunctatus; antennis mediocribus grifeo-nigroque maculatis.

Cerambyx (carcharias), thorace mutico cylindrico, corpore griseo, nigro-punctato, antennis mediocribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 660. Syst. Nat. ed. 12. p. 631. no. 52.

Leptura

a) Capricorne à brosses, der Burstenbock.

Gozens entomol. Benir I. p. 434. no. 30. Cerambyx bispidus, der Fleine Dornbock.

e) Inf. I. p. 209. no. 9.

p) Capricorne pontiué, ber punktirte Bock

Gözens entemol. Bentr. I. p. 446 no. 52. Cerambyx carcharias, der seehundsavbige Zolzbock. II. Borr. p. 51. no. 52. Carcharias. Leske Ansangsgr. der Naturgesch. I. p. 428. no. 4. der chagrinirte Bock. Leptura cinerea nigro-puncta, thorace cylindraceo. Geoffr. Inf. I. p. 208. no. 1. La Lepture chagrinée.

Goed. Inf. Tom. II. t. 51. List. Goed. no. 106. f. 106.

Schaeff. Icon. t. 152. f. 4.

Groß, Tab. III, fig. 19: einen Zoll lang, und vier linien breit; die Mann, chen etwas kleiner. Alle Farben von kleinen Härchen. Auf dem Kopke, Bruftschil, de und Flügeldecken unzähliche schwarze glanzende Punkte. Hier keine Haare. Die Fühlhörner graugelb und schwarz gesteckt. Die gelben Stellen von solchen Haaren, die schwarzen glatt. Mitten auf jeder Flügeldecke eine hellere Stelle mit wenigern und kleinern schwarzen Punkten. Ben einigen war die gelbe Farbe grauer, als ben ans dern, und die Fühlhörner aschgrau und schwarz gesteckt. Gemeiniglich auf den Bau, men und Sträuchen 1). Sie geigen sehr lebhaft und stark.

11. Der Bockfäfer, mit glattem, walzenförmigen, rostfarbigen Brust. schilde mit zween schwarzen Punkten; schwarzem Kopfe und Fühl. hörnern; und aschgraublaulichten Flügeldecken r).

Cerambyx thorace mutico cylindrico rufo-flavo: punctis duobus nigris, capite antennisque nigris; elytris cinereo-coerulescentibus.

Cerambyx (oculatus) thorace mutico cylindrico luteo; punctis duobus nigris, capite antennisque nigris, elytris fastigiatis linearibus nigris.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 664. Syst. Nat. ed. 12. p. 633. no. 60.

Hoefn. Inf. t. 13.

Schaeff. Icon. t. 128. f. 4.

Lang und schmal, fast ganz waszenförmig, die Füße aber verhältnismäßig kurz, Tab. III, fig. 20, neunthalb Linien lang, und nur zwo breit. Dben auf dem Brustschilde zween glanzend schwarze Punkte, wie Augen. Ropf und Fühlhörner ganz schwarz, die vier Bartspisen aber rostfarbig. Die Augen glanzend schwarz. Der Grund der Flügeldecken schwarz, ihre Farben von vielen kleinen Haaren, auf den Hohlpunkten derselben keine. Auf den Sahlweiden.

Mm3

12. Der

9) Ich habe oft eine ganze Anzahl von den Weidenbaumen abgeschüttelt.

r) Capricorne a yenx, ber augigte Bockfafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 449. no. 60. Cerambyx oculatus, das Schildauge. 12. Der schwarze schieferfarbige Bockkäfer; mit glattem walzenformigen Brustschilde, mit einer weißlichen Linie, gesben Vorderfüßen; und mittelmäßigen Fühlhörnern 3.

Cerambyx (cinereus), coeruleo-niger, thorace mutico cylindrico, linea

albida, pedibus anticis flavis; antennis mediocribus.

Cerambyx (cylindricus), thorace mutico cylindrico linea albida; elytris fastigiatis nigris, pedibus anticis pallidis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 662. Syst. Nat. ed. 12. p. 633. no. 59.

Leptura tota coeruleo atra, capite thoraceque subvilloso. Geoffr. Ins.

1. p. 208. no. 2. La Lepture ardoisée.

Roefel Inf. II. Cl. 2. Erdfafer. t. 3.

Klein, vier Linien lang, und eine breit. Die Farben wie in der Beschreis bung. Rosel sagt: die Larven waren orangegelb, mit sehr kleinen Füßen, und lebsten inwendig in den Haselnußzweigen.

13. Der grüngelbliche Bockfaser; mit glattem walzenförmigen Brustschils de, mit dren gelben Längsstreisen; und langen schwarz und graus gesteckten Fühlhörnern t).

Cerambyx (villoso - viridescens), flavo - viridis; thorace mutico cylindrico, fasciis tribus longitudinalibus flavis, antennis longioribus nigro-cinereoque maculatis.

Bon Mittelgröße. Die grösten achthalb Linien lang, und zwo breit. Alle Theile, ausser den Fühlhörnern, grüngelblich, ins Graue spielend, von unzählichen kleinen Harchen auf schwarzem Grunde, der in schwarzen Punkten dazwischen durche schimmert, daß also die Flügeldecken gelbgrünlich und schwarz gesprenkelt sind. Auch die dren gelben längsbinden auf dem Brustschilde von solchen Haaren: auf jeder Seite eine, und die dritte oben in der Mitte. Das Rückenschilden ebenfalls gelb. Das übrige wie in der Beschreibung.

14. Der grüngelbliche Bockkäfer; mit glattem walzenförmigen Brustschilde, mit einem großen schwarzen Flecke; schwarzen Flügeldecken, mit einer gezähnelten Binde, und grüngelblichen Flecken, und mittel, mäßigen Fühlhörnern ").

Cerambyx flavo-viridis; thorace mutico cylindrico macula nigra; elytris nigris fascia dentata punctisque flavo-viridibus; antennis mediocribus.

Ceram-

s) Capricorne ardoilé, ber schieferfarbige Bockkäfer.

Gözens entemel. Beptr. I. p. 449. no. 59. Cerambyx cylindricus, der walzenförmige Holzbock.

t) Capricorne velu-verdatre, der haariche grunliche Bockfafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 479. no. 19. Cerambyx villoso-viridescens, ber grünhaarichte Bockkåfer.

u) Capricorne à bande dentelée, ber Bock: Fafer mit der Zahnbinde.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 447. no. 55-Cerambyx scalaris, der Treppenbock. II. Borr, p. 31, no. 55. scalaris. Cerambyx (fcalaris); thorace mutico subcylindrico; coleoptris linea suturali dentata punctisque slavis; antennis mediocribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 697. Syst. Nat. ed. 12. p. 632. no. 55.

Hoefn. Inf. t. 7.

Frisch Inf. XII. Pl. 3. t. 3.

Schaeff. Icon. t. 38. f. 5.

Miedlich gezeichnet; etwas größer, als der vorige; achthalb linien lang, und über zwo breit: alles ebenfalls mit kurzen grüngelblichen Haaren bedeckt. Augen und Zähne schwarz. Oben auf dem Ropfe, dichte benm Brustschilde, ein schwarzer Fleck, und auf diesem lesterem noch ein größerer. Auf den schwarzen Flügeldecken grüngelbe liche Berzierungen mit Binden und Flecken. Die längsnath der Flügeldecken von gleicher Farbe, auf benden Seiten tief ausgezackt, und in Flecke von verschiedener Gestalt, krumme und rundlichte vertheilt. Un den Aussenseiten noch andere dergleichen Flecke, die aber mit der Nückenbinde keine Gemeinschaft haben. Ganz herum mit einer gelben linie bordirt. Alles von kleinen plattliegenden Haaren. Un den übris gen Theilen ebenfalls kleine, aber senkrecht stehende, und dünne gesäete Härchen.

- 15. Der schwarzblenfarbige Bockkäfer; mit glattem walzenförmigen Bruftschilde mit zween gelben Streifen; mit funf gelben Flecken auf den Flügeldecken, und mittelmäßigen Fühlhörnern »).
 - Cerambyx (10-punctatus), nigro-plumbeus; thorace mutico cylindrico, lineis binis flavis; elytris punctis quinque flavis, antennis mediocribus.
 - Cerambyx (populneus), thorace mutico cylindrico flavo-lineato; elytris punctis quatuor flavis; antennis mediocribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 661. Syft. Nat. ed. 12. p 632. no. 57.
 - Leptura nigra; thoracis lineis tribus, elytrorumque maculis villosoflavis, thorace cylindraceo; antennis corpus aequantibus. Geoffr. Inf. I. p. 208. no. 3. La Lepture à corcelet cylindrique, et taches jaunes.

Kleiner, als die vorigen. Die größten sieben linien lang, und anderthalb breit. Die Farben, wie in der Beschreibung. Sonst nichts merkwürdiges.

16. Det

2) Capricorne à dix points jaunes, der Bockfafer mit zehn gelben Punften.

Gozens entomol. Bente. I. p. 448. no. 57-Cerambyx populneus, der Pappelnbock: H. Borr. p. 51. no. 57. Populneus. 16. Der braungrauliche, schwarzäugige Bockkäfer; mit glattem walzenformigen Brustschilde; mittelmäßigen gezähnelten Fühlhörnern;
langen Bartspißen, und dunnen Füßen ^y).

Cerambyx thorace mutico cylindrico, griseo-fuscus, oculis nigris, antennis serratis mediocribus, tentaculis longis pedibusque teretibus.

Cerambyx (ferraticornis); thorace mutico subovali, corpore lurido susco, antennis compressis antice serratis mediocribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 665. Syst. Nat. ed. 12. p. 634. no. 64.

Sehr länglicht, oval; neun linien lang, und anderthalb breit. Alles übrige wie in der Beschreibung. Die langen, vorne platten und breiten gegliederten, also sägeformigen Fühlhörner das Karakteristische. Die Haut des Körpers und der Flüsgeldecken weicher 3), als ben andern.

17. Der braune sehr kleine Bockkäfer; mit glattem walzenformigen Brustschilde; und haarichten gezähnelten Fühlhornern 4).

Cerambyx (pygmaeus), minutissimus fuscus, thorace mutico cylindrico; antennis serratis pilosis.

Diesen ausserst kleinen Bockfafer, Tab. IV, sig. 5, hab' ich im Junius gerfunden. Er ist nicht größer, als ein Floh; doch völlig wie die großen Bockfafer gestaltet, und die Fühlhörner sehr lang. Oben und unten braun, die großen neskförmisgen Augen aber schwarz. Nach Proportion sind die Fühlhörner, aa, ziemlich die die Julester, ausser den dren ersten, und dem letzten, spissig zugehenden, haben an der Innenseite gleichsam einen vorstehenden Anhang, daß sie gezähnelt aussehen, und mit vielen gekräuselten Haaren besetzt sind. Die Augen erscheinen unter dem Bergrößerungsglase körnericht, wie Chagrin. Die benden großen Bartspissen endisgen sich mit einem großen dreneckigen Gelenke, sast wie ben den Kokzincllen, und Attelabis.

IV. Boct

y) Capricorne à antennes dentelées, der Bockker mit sågeformigen Sublhornern. Gözens entomol. Bentr. I. p. 451. no. 65. Cerambyx ferraticornis, das Sägehorn.

²⁾ Hierdurch nabern fle fich schon febr ben Lepturen.

d) Capricorne nain, der Iwerg.
Gozens entomol. Bentr. I. p. 479. n. 20.
Cerampyx pygmaeus, der Iwerg.

- IV. Bockfäser der vierten Familie: mit glattem rundlichtem Brust, schilde.
 - 18. Der schwarze Bockfäfer; mit rundem gebuckeltem Brustschilde; zwo zitrongelben Streifen auf den Flügeldecken, davon die eine schräge läuft; rostfarbigen Füßen, und kurzen Fühlhörnern b).

Cerambyx (4-fasciatus) niger; thorace mutico subgloboso; elytris fasciis slavo-citreis, secunda obliqua; pedibus serrugineis; antennis brevioribus.

LEPTVRA (arietis), thorace gibboso nigro, elytris nigris; fasciis flavis, secunda antrorsum arcuata, pedibus ferrugineis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 695. Syst. Nat. ed. 12. p. 640. no. 23.

Leptura nigra, elytrorum lineis tribus transversis punctisque flavis, pedibus testaceis. Geoffr. Inf. I. p. 214. no. 11. La Lepture à trois bandes dorées.

Scarabaeus medius, abdomine longo angusto niger, lineolis et maculis luteis pulchre variegatis. Rai. Hist. Ins. p. 82. no. 22. Schaeff. Icon. t. 38. f. 7. t. 107. f. 3.

Reineswegs lepturen, sondern wahre Bockfafer, mit halbmondformigen Augen, langlichtem, fast walzenformigem Körper, rundlichtem, gleichsam bucklichtem und glattem Brustschilde. Fünf Linien lang, und anderthalbe breit, und die Füse, besonders die hintersten, sehr lang. Die zitrongelben Farben von platt aufgeschichteten Haaren. Das übrige, wie in der Beschreibung.

- 19. Der schwarze Bockkäfer, mit rundlicht bucklichtem Brustschilde; dren frummen grauen Streifen, und einer solchen Querbinde auf den Flügeldecken, und kurzen Fühlhörnern .).
 - Cerambyx (albo-fasciatus) niger, thorace mutico subgloboso, elytris lineis tribus arcuatis fasciaque transversa grisea; antennis brevioribus.
 - Leptura (mystica), thorace globoso tomentoso; elytris susce cinereis antice russ; sasciis linearibus arcuatis lataque canis, Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 693. Syst. Nat. ed. 12. p. 639. no. 18.

Leptura

b) Capricorne a quatre handes jaunes, ber Bockkafer mit vier gelben Binden. Gozens entomol. Bentr. 1, p. 498. no. 23. Leptura arietis, der Widder. II. Vorr. p. 53. no. 23. Arietis.

c) Capricorne à rayes blanches courbées, ber Bockkafer mit krummen weissen Streie fen.

. Gozens entomol. Benft. I. p. 496. no. 18. Leptura myftica bas vielfarbige Bocklein. Leske Anfangsgr. der Raturgesch. I. p. 429.

no.2. das mystische Afterbocklein.

ශ

Leptura nigra, elytrorum lineis transversis punctisque albis. Geoffr. Ins. I. p. 215. no. 12. La Lepture à rayes blanches. Schaeff. Icon. t. 2. f. 8. 9.

Die gleiche Breite der Flügeldecken, der senkrecht stehende Kopf, und beson, ders die bogenformigen Augen, beweisen, das dies Insekt nicht zu den lepturen; sondern zu den Bockkäfern gehöre. Es sindet sich in den Wäldern, und ist dem vosrigen in der Gestalt und Größe sehr ähnlich. Das übrige, wie in der Beschreis bung. Auf den Flügeln schone Regenbogenfarben.

20. Der braungrauliche Bockfafer; mit plattem rundem hohlpunktirtem Bruftschilde; und kurzen fadenformigen Fuhlhörnern d).

Cerambyx griseo-fuscus; thorace mutico subrotundo depresso; punctis impressis, antennis subulatis brevioribus.

Cerambyx (rusticus), thorace mutico subrotundo nudo, corpore lurido; antennis subulatis brevioribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 666. Syst. Nat. ed. 12. p. 634. no. 67.

Cerambyx fuscus, punctis thoracis impressis. Linn. Faun. ed. 1. no. 492.

Schaeff. Icon. t. 63. f. 6.

Von ziemlicher Große; die größten eilfthalb linien lang, und bennahe dren breit. Das übrige, wie in der Beschreibung. Un der Unterlippe sehr kleine Bart, spißen. In der Farbe gleichen sie den Bockfafern mit sägeformigen Fühlhörnern. Man findet sie in den Wäldern; oft aber kommen sie auch des Ubends in die Zimmer geflogen.

21. Der schwarze Bockfafer; mit dickem glattem rundlichtem Brustschilde; flachgliedrichten, und mit dem Körper gleich langen Fuhlhörnern; und großen vorstehenden Zähnen ...

Cerambyx (maxillosus), niger; thorace mutico subgloboso; antennis longitudine thoracis, articulis compressis; dentibus maximis prominentibus.

Attelabus (Buprestoides), ater, elytris nervosis, thorace subgloboso.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 644. Syst. Nat. ed. 12. p. 621. no. 13.

Buprestis ater. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 554.

Frisch Ins. Tom. XIII. t. 19.

Dies

d) Capricorne rustique, ber Bauernbock. Gozens entomol. Bentr. I. p. 451. no. 67. Cerambyx rusticus, ber Bauer. e). Capricorne à grandes dents, der große zähnichte Bockfäfer.

Gögens entomol. Bentr. I. p. 421. no. 13. Attelabus Buprestoides, der prachtkäferartige Ufterrüßelkäfer.

Dies Infekt, Tab. III, fig. 21, hat man bald unter biefes, bald unter jes nes Befchlecht gebracht. Geiner furjen Fuhlhorner ohnerachtet rechn' ichs doch, wes

gen feiner bogenformigen Mugen, ju den Bockfafern.

Bon ziemlicher Groffe; zehnthalb linien lang, und vierthalbe breit. Die Rublhorner, fig. 22, a a, furg, ohngefahr fo lang als ber Bruftschild, und eilfgliedricht. Das erfte Blied bennahe malzenformig, das zwente flein und rund. licht; die übrigen aber platt, und am Ende breiter; das lette oval. Huf ber harten Saut viele fleine Sohlpunfte, und auf den Flugelbecken dren erhabes ne langelinien.

Der merkwurdigste Theil ift ber Ropf, fig. 22, ber etwas niederhanget; bicke und fast so breit, als ber Bruftschild, jum Theil in denfelben eingetieft. Die nefformigen Mugen, fig. 22, y y, febr oval, mit einem tiefen Ausschnitt an ber Seite ber Fuhlhorner. Die fich im Rubestande freugende Zahne, d d, fehr groß, fait fo lang, als der Ropf, por bem fie, wie ein Paar Bangen, vorsteben; frumm, und fehr fpifig. Dicht am Grundtheile an der Innenfeite bren Zahnfpigen. man das Infeft berührt, ofnet es bie Bahne, um fich gur Wehr ju fegen, und beißt in alles, was ihm vorkommt, mit ziemlicher heftigfeit. Unter ben Zahnen vier lane . ge kaftanienbraune Bartfpigen. Die auffern, b b, langer, und funfaliebricht; Die benden andern, c. nur viergliedricht, und an einem gemeinschaftlichen Stamme.

Die Sinterfuße bicht am Bintertheile, wie ben ben Starabaent ber erften Fas

milie: Die Fußblatter aber wie ben allen Bockfafern.

22. Der bunkelbraune Bockfafer; mit rundlichtem, platten, haarichten, aschfarbigen Bruftschilde mit zween glanzendschwarzen Punkten; und furgen Fühlhörnern f).

Cerambyx (caudatus), fusco-obscurus; thorace mutico subrotundo depresso cinereo villoso; punctis duobus nigris glabris; antennis brevibus.

Cerambyx (bajulus), thorace mutico subrotundo villoso tuberculis duobus, antennis brevibus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 672. Syst. Nat. ed. 12. p. 636. no. 76.

Cerambyx nigricans; thorace villoso cinereo, punctis duobus glabris. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 489.

Cerambyx testaceus, thorace villoso cinereo lineolis duabus glabris. Linn, Faun. Suec. ed. I. no. 490.

Leptura

f) Capricorne à queue, der geschwanzte Cerambyx bajulus, der Bockkafer mit zween Sockern auf dem Brustschilde. Bockkäfer. Gogeno entomol. Beptr. I. p. 455. no. 76.

Leste Anfangegr. der M. G. I. p. 429. no. 5. der Lastträger.

Leptura testaceo-fusca, thorace rhomboidali villoso, elytrorum maculis quatuor albidis transversim positis. Geoffr. Ins. I. p. 218. no. 17. La Lepture brune à corcelet rhomboidale.

Frisch Inf. XIII. t. 10. Schaeff. Icon. t. 64. f. 4. 5.

In alten abgelegenen Kammern, die man nicht oft genug zu reinigen pflegt: auch in dem nordlichen Umerika, besonders in Pensylvanien, woher ich sie vom Akrestius erhalten habe: acht Linien lang, und dritthalb breit. Sonst alles, wie in der Beschreibung. Die benden glanzend schwarzen Höcker auf dem haarichten Brustschils de das Karakteristische. Den Kopf tragen sie horizontal, und das Weibchen hat hinten, wie der Zimmermann (Aedilis), eine Urt von kurzem, plattem und ab, gestustem Schwanze.

23. Der schwarze Bockfäfer; mit rundlichtem plattem Brustschilde; flas chem Körper; keulenformigen Huften; und mittelmäßig dicken Fuhlhörnern 8).

Cerambyx (nigro - planus) niger, corpore thoraceque mutico subrotundo depressis, femoribus clavatis, antennis mediocribus crassis.

Hoefn. Inf. t. 16.

Auch in alten abgelegenen Kammern; sieben linien lang, und zwo breit, Ganz schwarz, ausser am Untertheile der Fußblatter, braungraulich. Un den Flüsgeln ein starker brauner Unstrich. Allenthalben die Haut chagrinirt, nur an den Füßen glatt.

24. Der glanzendviolette, plattleibige Bockfafer; mit glattem rundlichsten flachen Brustschilde; dicken Huften; und mittelmäßigen schwarzen Fuhlhörnern b).

Cerambyx violaceus nitens, corpore thoraceque mutico subrotundo depressis, femoribus clavatis; antennis mediocribus nigris.

Cerambyx (violaceus); thorace mutico subrotundo pubescente, corpore violaceo, antennis mediocribus.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 667.

Syst. Nat. ed. 12. p. 635. no. 70.

Cerambyx violaceus nitens, antennis nigris, femoribus clavatis. Linn.

Faun. Suec. ed. 1. no. 494. Frisch Inf. XII. Pl. 3. t. 6. f. 1. 3. Schaeff, Icon. t. 4. f. 13.

Chen,

g) Capricorne noir applati, bet schwarze platte Boerkafer

Gozens entomol. Bente. I. p. 484 no. 25. Cerambyx nigro-planus, der schwarze flache Bockkafer. b) Capricorne violet, der violette Bocke

Gozens entomol. Bentr. I. p. 452. no. 70. Cerambyx violaceus, der blaue Bockkafer. II. Vorr. p. 51. no. 70. Violaceus. Ebenfalls in Rammern, wo sie ziemlich geschwind auf dem getäfelten Fußbo. den herumlausen. Dem vorigen sehr ähnlich, nur die Fühlhörner dunner: siebente, halb linien lang, und dritthalb breit. Die Fühlhörner schwarz, mit einem leichten violetten Unstrich. Die Flügeldecken weicher, wie ben andern Urten.

25. Der dunkelgrüne, glanzendkupferfarbige Bockkafer; mit glattem runds lichten flachen Brustschilde; und schwarzen Füßen und Fühlhör, nern i).

Cerambyx (aeneus), fusco-aeneus nitidus; thorace mutico subrotundo depresso; antennis pedibusque nigris.

Ohngefähr einen halben Zoll lang, und zwo linien breit. Die Flügeldecken sehr flach und höckricht.

26. Der glanzendschwarze Bockkafer; mit rundlichtem, etwas platten Brustschilde; gestreiften Flügeldecken; kurzen Fühlhörnern; und kleinen Zahnen-k).

Cerambyx niger nitidus; thorace mutico subrotundo subdepresso, elytris striatis; antennis brevioribus dentibusque parvis.

Cerambyx (striatus), thorace mutico subrotundo, corpore nigro, elytris striatis, antennis brevibus.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 668.

Syst. Nat. ed. 12. p. 635. no. 73.

Sechsthalb Linien lang, und zwo breit. Der Brustschild ziemlich gewölbt mit einigen fleinen matten Bertiefungen. Die Fühlhörner etwas länger, als Kopf und Brustschild zusammen, mit walzenformigen Gliedern. Die Zähne besonders klein. Das Karakteristische sind einige matte längelinien auf den Flügeldecken.

27. Der Bockfäfer mit schwarzem rundlichtem; etwas flachem Brustschik.
de; rostfarbigen Flügeldecken und Füßen; und kurzen Fühlhör,
nern 1).

Cerambyx thorace nigro mutico subrotundo subdepresso; elytris pedibusque ferrugineis; antennis brevioribus.

i) Capricorne bronze, der kupsersarbige Bockkafer.

Gozens entomol. Bentr I. p. 484. no. 26. Cerambyx aeneus, der erzfarbige Bockkafer.

k) Capricorne ftrie, der gestreifte 2000.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 454. no. 73. Ceramby Ceramby x friatus, der gestreifte Golzbock. Sock.

Mabe mit Callidium aulicum Fabric. S. E. p. 482, no. 5. verwand. E. Sabric. Reise burch Norwegen p. 54.

D Capricorne rousseatre, der rostfarbige

Gozens entomol. Bentr. I. p. 457, no. 81. Cerambyx casianeus, bir kasian.enfarbige Bock. Cerambyx (castaneus) thorace mutico subrotundo, corporeque nigro, elytris antennis pedibusque ferrugineis, antennis brevioribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 676. Syst. Nat. ed. 12. p. 636. no 81. Schaeff. Icon. t. 108. f. 1.

Ganz, wie der vorige, nur in der kastanienbraunen Farbe der Füße und Flü, geldecken verschieden. Die Fühlhörner ohngefähr so lang, als der Hinterleib, glanzend dunkelbraun, und auf den Flügeldecken dren matte linien.

28. Der braunschwärzliche Bockfäfer; mit rundlichtem flachen glänzenden höckrichten Brustschilde; zwo weissen ausgezackten Binden auf den Flügeldecken; und ziemlich langen Fühlhörnern ").

Cerambyx nigro-fuscus, thorace mutico subrotundo depresso tuberculato; elytris fasciis duabus albis undulatis; antennis submediocribus.

Cerambyx (undatus), thorace mutico subrotundo tuberculato, elytris fasciis duabus undulatis, antennis submediocribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 675. Syst. Nat. ed. 12. p. 636. no. 79.

Ohngefähr funf linien lang, und anderthalbe breit. In den Häusern. Die Flügeldecken glanzend mit einigen Hohlpunkten, mit zwo ausgezackten breiten Queers binden; weißgrau, aber nicht von Härchen.

29. Der schwarzleibige Bocklafer; mit rundlichtem flachen edichten Brusts schilde; rothen Flügeldecken; und kurzen Fuhlhornern ").

Cerambyx thorace mutico subrotundo depresso angulato; elytrisque sanguineis; corpore nigro, antennis brevioribus.

Cerambyx (fanguineus), thorace mutico subrotundo elytrisque sanguineis, corpore nigro, antennis mediocribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 673. Syst. Nat. ed. 12. p. 636. no. 80.

L'eptura nigra, thorace coleoptrisque sericeo-rubris. Geoffr. Ins. I. p. 220. no. 21. La Lepture veloutée couleur de feu.

Ueber vier linien lang, und anderthalbe breit, mit flachen Flügeldecken. Die schone rothe Feuerfarbe von solchen Härchen, wie Sammet. Nur der Vordertheil des Brustschildes, und die Flügeldecken roth, der Hintertheil des ersten schwarz. Der Ropf und alle übrige Theile braunschwärzlich. Die Fühlhörner brauner, und das Ende des Hinterleibes roth. Die Hüften größtentheils sehr dunne, am Ende aber dicke und kugelformig, wie ben den Halbkafern (Necydalis). Die Fühlhörner halb

m) Capricorne à ondes blanches, ber weiße gewellte Bockfafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 456. no. 79. Cerambyx undatus, der Wellenbock.

n) Capricorne couleur de feu, det feuers farbige Bockfåfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 557. no. 8. Ceramby X sanguineus, der Blutbock. II. Borr. p. 51. no. 80. Sanguineus. halb so lang, als der Körper, und überall gleich dicke. Auf den Flügeldecken keine Furchen. Um Kopfe, Bruftschilde und Fühlhörnern graue Haare.

30. Der braungelbe Bockfafer; mit rundlichtem, plattem, und glattem Bruftschilbe; und mittelmäßigen Fühlhörnern).

Cerambyx (testaceus), thorace mutico subrotundo glabro, corpore testaceo; antennis mediocribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 670. Syst. Nat. ed. 12. p. 635. no. 75.

Leptura testacea, thorace glabro, Geoffr. Inf. I. p. 218. no. 18. La Lepture livide à corcelet lisse.

Schaeff. Icon. t. 64. f. 6.

Sechs linien lang, und zwo breit; mit sehr flachen Flügeldecken. Die Hufsten besonders dicke und keulenformig. Sanz braungelb, der Ropf aber dunkelbraun, und die Brust unten glanzend schwarz. Um Körper, an den Flügeldecken und Füßen wenig kurze Haare. In der Gestalt dem bioletten Bockkafer sehr ahnlich.

31. Der schwarze Bockkäfer; mit rundlichtem plattem Brustschilde; rosthen Flügeldecken; und mittelmäßigen Fühlhörnern P).

Carambyx (femoratus), thorace mutico subrotundo; corpore atro, femoribus rubris; antennis mediocribus. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 634. no. 69.

Schaeff. Icon. t. 55. f. 7.

In Teutschland, ganz wie der Vivlette gestaltet, nur die Halfte kleiner, bens nahe funf linien lang, und anderthalb breit. Die rothen Huften nur an den bens den Enden schwarz. Die ganze Haut chagrinirt.



I. Aus.

Gögens entomol. Bentr. I. p. 454. no. 75. Ceramby x testaceus, der ziegelrothe Solzbock.

p) Capricorne à cuisses rouges, ber roth, bustige Bockkåfer.
Gözens entomol. Bentr. I. p. 452. no. 69.
Cerambyx femoratus, der Nothschenkel.

o) Capricorne fauve, ber braungelbe Boct.

I. Ausländische Bockkäfer der ersten Familie.

1. Der Bockfafer mit wellenformigen roftfarbigen Langsbinden; plattem gezähneltem Bruftschilde; großen hörnerformigen gekerbten Zähnen; und kurzen Fuhlhörnern 4).

Cerambyx fasciis longitudinalibus undulatis ferrugineis; thorace depresso dentato; maxillis porrectis corniformibus dentatis; antennis brevibus.

Cerambyx (cervicornis), thorace marginato dentato; maxillis porrectis corniformibus utrinque spinosis; antennis brevibus. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 622. no. 3.

Merian. Inf. de Surin. t. 48.

Roesel Inf. II. Cl. 2. Erdfafer. t. 1. f. B.

Der größte unter allen bisher bekannten Urren: zu Suriname, und in ans dern südlichen amerikanischen Provinzen. Der Merianin und Rösels Ubbisdungen sind sehr genau, nur in der Größe etwas verschieden. Die größen in meiner Samm, lung, mit den längsten hörnerformigen Zähnen, die ich für Weibchen halte, vom Rospfe bis zum Schwanze, die Zähne ungerechnet, vierrehalb Zoll lang, und quer über den Flügeldecken einen Zoll und vier Linien breit. Beträgt doch die Länge der Zäh, ne allein einen Zoll und dren Linien. Die fleinsten dieser Urt nur zween Zoll und dren Linien lang, und etwan einen Zoll breit; die Zähne vier Linien lang. Undere hingegen halten zwischen diesen benden Größen das Mittel.

Ropf, Zahne und Brustschild, oben und unten kastanienbraun. Auf den Flügeldecken rostfarbige wellenformige Langsbinden, und eben dergleichen Flecke, durch einander. Die Fühlhörner, Bartspisen und Füße auch rostfarbig; die Augen aber schwarz. Der Hinterleib unten glanzend, braunrothlich, mit großen schwarzen Flecken.

Der Kopf groß und ziemlich lang, aber platt, oben mit zwo erhabenen, etwas höckrichten längskanten, zwischen welchen eine Bertiefung. Die Augen nicht so merklich, als ben andern Urten, ausgeschweist, groß und oval; sie nehmen noch ein gut Theil unter dem Kopfe ein. Die walzenförmigen Fühlhörner glattglie, dricht, und nicht so lang, als die Flügeldecken: sie stehen vor den Augen.

Die

q) Capricorne à cornes de Cerf, der Bock. kafer mit birschgeweihen.

Die benden großen Kinnbacken, oder Zahne, gewissermassen wie Hirschgeweis he; benm Weibchen größer, und langer, als benm Mannchen, aber eben so gestals tet. Sie haben Seitenässe und Zahnkerben; sind am Grundtheile beweglich, und vermuthlich kann der Kafer damit eben so stark zufassen, als der Hirschläfer. Ihre Gestalt ist dreneckig, und die Seiten scharf; am Ende haben sie eine einwarts ges krummte Spige. Un der Aussenseite, nicht weit vom Ende, eine einzige, vors warts stehende Zahnspige; aber langs der Innenseite, eine ganze Reihe kurzer stumpfer Spigen, deren mittelste die größte ist. Uebrigens sind diese Zahne ganz mit Hohls punkten besäet, und wenn sie sich schließen; so kreuzen sie sich einander mit den Spis gen, und die Zahnspigen treten in einander.

Der Brustschild ungleich breiter, als lang, mit scharfem Rande, und an jeder Seite platt, mit dren langen Horizontalspissen, und verschiedenen kleinen Zahn, kerben zwischen ben benden Vorderspissen. Dben auf in der Mitte höckricht, mit zwo stumpfen senkrecht stehenden Spissen, wie Höcker. Der Vorder, und Hinsterrand gleichsam querabgestußt, mit einer Franze von kleinen gelben Haarer. Die Brust konver, und unten gewölbt. Der Hinterleib sehr platt, oval und fünfringlicht.

Die Flügelbecken stehen an benden Seiten des Hinterleibes mit einem plats ten Rande über, sind sehr flach, und von einem Ende zum andern fast gleich breit. Unten, langs dem Rande des Hinterleibes, eine hohe braune Kante. Die Flügel braunrothlich mit braunen Adern, groß, breit, und langer, als die Decken, mithin am Ende etwas gefaltet.

Die Huften und Schenkel lang, aber bunne; an den benden Mittelfüßen kurzer, an den hintersten die langsten. Um Ende der Schenkel zwo bis dren Stascheln. Die Fußblätter kurz, und viergliedricht. Die dren ersten Gelenke breit, wie kleine Blätter, unten mit kurzen Haaren, mithin sammetartig. Das letzte, länglicht, krumm und keulenformig, mit zwo schwarzen Krallen.

2. Der kastanienbraune Bockfafer; mit plattem gezähneltem Brustschilde; großen vorstehenden, inwendig haarichten, und am Ende drenge, zackten Zähnen; und kurzen Fühlhörnern r).

Cerambyx (damicornis), castaneus; thorace depresso servato; maxillis porrectis intus villosis, apice tridentatis, antennis brevibus.

Ceram-

v) Capricorne à cornes de daim, ber Dammbirschbock. Gozens entomol. Bentr. I. p. 428 no 8. Cerambyx melanopus, der karolinische Schwarzsuß.

Cerambyx (melanopus), thorace marginato ferrulato, corpore nigro; Linn, Syst. Nat. ed. 12, antennis brevibus, elytris mucronatis. p. 623. no. 8.

Merian Inf. de Surin. t. 24. no. 2. Brown. Hift. of Iamaic. p. 429. t. 44. f. 8. Drury Illustr. of nat. Hist. t. 38. f. 1.

Bu Suriname und in andern Gegenden von Amerika. Der Merianin Ubbile bung febr gut. Dur barinn hat fie febr geirret, baf die larve deffelben fich allmah. lig, ohne Dinmphenstand, in den Rafer verwandle, welches wider die Ordnung ber Die größten zween Zoll lang, und neun linien breit; die Rleinften Matur freitet. nur einen Zoll und ein viertel lang, und einen halben breit. Die vorstehenden Bahne ben ben größten vier, ben ben andern zwo linien lang. Die Karben, wie in der Beschreibung.

Muf dem Ropfe allenthalben, besonders oben, Sohlpunkte; unter den guhle bornern ein vorstehender Winfel, und oben ben der Burgel ein fegelformiger erhabe. Die Zahne lang, Dicke, vorstehend, am Ende fpifig; neben der Spis ner Höcker. Be dren fegelformige Zahnkerben. Die Zähne auch prismatisch, inwendig konkav, mit vielen langen Fuchehaaren, und fo gebogen, daß fie mit den Spigen gufammens Die Augen langlicht und schmal; Die Fuhlhorner etwas furger, als bie Flügeldecken, wie fegelformige Faben; bas erfte Glied lang, dide und ruchwarts gebogen.

Der Borderrand des Bruftschildes konkav, an jeder Seite ein breiter, flacher, fein gezackter Rand, mit einer vorwarts vorstehenden rundlichten Spife. anf chagrinirt, besonders an den Seiten. Aufferdem darauf noch zween ungleiche, etwas erhabene, gang glatte und glanzende Flecken auf einer Erhöhung, wie ein Die Rande ebenfalls glatt und Birkelichnitt, ber die gange Mitte einnimmt.

glanzend.

Die Flügelbecken in ber Mitte etwas breiter, als an ben Enden, glatt und glanzend, mit einem etwas erhabenen Seitenrande, hinterwarts abgerundet, mit einer fleinen furzen Spige am Innenwinkel. Bruft und Hinterleib unten etwas konver. Die Fuße gleich lang; die Huften aber breit und flach.

groß und gelblich. Die Merianin und Brown haben eine larve diefer Bockfafer abgebildet, in der Dicke eines Fingers, von weisser Farbe mit braunem Ropfe', Die fich in faulem Brown versichert: fie waren fur die Amerikaner ein rechter ler Holze aufhalt. derbiffen, wenn sie folche vorher ausgenommen, gewaschen und gebraten hate Undere berichten, daß die Indianer oft die ihnen vorkommenden großen Wir. mer verzehrten.

3. Der braunrothliche Bockkafer; mit plattem Brustschilde; und dren Stacheln an jeder Seite; haarichter, braungelber Brust; und mittelmäßigen Fühlhörnern ').

Cerambyx (pensylvanicus), rufo-fuscus; thorace utrinque tri-spinoso, pectore tomentoso fulvo; antennis mediocribus.

Drury Illustre of nat. hist. Vol. I. t. 37. f. 1.

Dom Afrelius aus Pensylvanien, Tab. XIII, fig. 13: ziemlich groß. Dies ein Welbchen, anderthalb Zoll lang, und einen halben breit. Das Mannschen nur fuuf Viertel Zoll lang, und proportionirlich breit. Sonst nichts merks wurdiges.

4. Der Bockfäfer mit plattem rostfarbigem Brustschilde, und zwo Sta, deln auf jeder Seite, und fünf schwarzen Längsstreifen; geünen Flügeldecken, mit einer gelben Streife, und zwo Endspisen *).

Cerambyx (spinosus) thorace depresso, ruso utrinque bidentato; fasciis longitudinalibus quinque nigris; elytris bidentatis viridibus; linea lutea.

Cerambyx (festivus); thorace utrinque bidentato; elytris bidentatis viridibus; linea laterali lutea. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 623. no. 11.

Gronov. Zooph. no. 541. t. 16. f. 5.

Drury Illustr. of nat. hist. Vol. I. t. 37. f. 5.

Vom Rolander aus Suriname, Tab. XIII, fig. 14. Etwas über einen Zoll lang, und viertehalb Linien breit, nämlich das Weibchen. Alles, wie in der Beschreibung.

Un Diesen einige kleine ovale Milben, deren Theile ich aber nicht mehr un,

terscheiden konnte, weil sie vertrocknet waren.

5. Der goldgrune Bockkäfer, mit plattem gezähneltem Brustschilde, rost, farbig, violetten Fußen; und mittelmäßigen schwarzvioletten Fublihörnern ")-

Cerambyx viridi-inauratus; thorace depresso marginato-dentato, pedibus ruso-violaceis; antennis mediocribus violaceo-nigris.

s) Capricorne de Pensylvanie, ber pensylvanische Bocklafer.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 465. no. 18. Cerambyx brunus, der amerikanische braun: haarichte Bockkafer.

t) Capricorne épineux, ber Dornbock. Bogens entomol. Bentr. I. p. 430. no. 11.

Cerambyx festivus, der Staatsbock. II. Borr. p. 49. no. 11. Festivus.

u) Capricorne doré, ver Goldbockker. Gozens entomol. Bentr. I. p. 453, no. 71. Cerambyx auratus, der amerikanische Goldsbock. Cerambyx (auratus), thorace dente laterali depresso viridi-inauratus, antennis nigris, femoribus posticis coeruleis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 635. no. 71.

Auch vom Rolander aus Suriname, Tab. XIII, fig. 15: acht linien lang, und vierthalb breit. Ropf, Brustschild und der ganze Körper so schön goldgrun, wie die spanischen Fliegen.

II. Ausländische Bockkäfer der zwoten Familie.

6. Der Bockfafer mit dornichtem Brustschilde; sehr langen Vorderfüßen; mit einer Dornspige am Grundtheile, und zwo am Ende der Flüsgeldecken, und sehr langen Fuhlhornern »).

Cerambyx thorace spinoso; pedibus anticis longissimis; elytris basi unidentatis, apiceque bidentatis; antennis longissimis.

Cerambyx (longimanus), thorace spinis mobilibus, elytris basi unidentatis, apiceque bidentatis, antennis longis. Linn. Syst. Nat. ed. 12.

Merian. Inf. de Surin. t. 28.

Roefel Inf. II. Cl. 2. Erdfafer. t. 1. f. A.

Einer der größten Bockkafer in der Welt; im südlichen Umerika, besonders zu Suriname. Die Merianin und Rosel haben ihn genau und schon abgebildet. Das merkwürdigste sind seine erstaunlich langen Borderfüße, die ben einigen die lan, ge des Körpers weit übertreffen, ben andern aber kurzer, aber doch immer langer sind, als die andern Jüße.

Die größten dieser Urt in meiner Sammlung sind vom Kopfe bis zum Ende der Flügeldecken dritthalb Zoll lang, und einen breit. Die Borderhüften gleichen der lange des Körpers, und die Schenkel daran noch länger; so daß der Fuß über zwenmal so lang ist, als das ganze Insekt. Ben andern, die bennahe einen eben so großen Körper, als die vorigen haben, sind die benden Borderfüße etwas kürzer, inz dessen aber weit länger, als der Körper. Noch andere sind kleiner, nur einen Zoll, und zwo linien lang, und ohngefähr einen halben Zoll breit, und die obgleich längern Borderfüße als der Körper, den andern nicht zu vergleichen. Die Hüfte ist sieben linien lang, und so auch der Schenkel, folglich macht es nur das Fußblatt, daß

Gozens entomol. Beptr. I. p. 426. no. 1. Cerambyx longimanus, die amerikanische Langhand.

x) Capricorne à longues mains, der lange füßige Bockkafer.

diese Fuße langer sind, als das Insett felbst. Hieraus erhellet, daß die Vorder, fuße ben dieser Urt von Insetten sehr variiren.

Auf dem Ropfe, Brustschilde und Flügelbecken rosenfarbige, olivengrüne, und schwarze sehr ordentlich liegende Flecke und Streifen, von kurzen, dicht stehenden Haaren. Daher die Oberstäche wie Sammet anzusühlen. Der Grund des Brust, schildes und der Flügeldecken eigentlich olivenfarbig oder graulich, worauf gleichsam die rothen und schwarzen Flecke gemahlt sind. Ben einigen fallen diese etwas ins orangegelbe. Die Füsse schwarz; oben auf den Hüften aber, dicht am Ende, ein großer rosenrother, oder auch gelblicher Fleck. Die Fühlhörner auch schwarz, jedes Gelenke aber am Grundtheile, wegen der kleinen Härchen, graulich. Der Bauch schwarz; aber gleichsam wie mit grauem Staube gepudert: auch von Härchen. Un, ter der Brust, zwischen den Mittel = und Hinterfüßen, auf jeder Seite zwo rosensarz bige Längsbinden.

Die Zahne des großen Kopfs furz, aber ben der Wurzel dicke. Die Augen groß und schwarz. Sie nehmen fast den ganzen Bordertheil des Kopfs ein, und tre-

ten bennahe dicht an einander.

Un jeder Seite des Bruftschildes eine lange feine rückwarts gebogene Dornspie, ge, auf einer Urt von Warze, die Linne' für beweglich halt, woran ich aber zweisle, ohnerachtet die Warze rund um ihren Grundtheil herum, einen Einschnitt hat. Man muß das Inselt lebendig haben, wenn man dies entscheiden will. Denn ben den Todten ist alles steif. Neben diesen langen Stacheln, oben auf dem Brustschilde, noch zwo andere kleine kurze Spigen. Die Flügeldecken wie in der Beschreibung.

Oben auf den benden langen Vordersüßen viele erhabene Punkte, also gleichs sam chagrinirt. Ben der Wurzel der Hüften zwo kurze krumme, gegen einander stehende Spißen, dazwischen eine Höhlung. Unter den langen Schenkeln zwo Reisten Spißen, fast wie an den Hinterküssen der Heuschrecken. Sonderbar, daß diese Worderfüße, nicht weit vom Ende, eine einwarts gebogene Krümmung haben, die ben einigen so groß ist, daß der krumme Theil mit dem übrigen Schenkel einen rechsten Winkel macht. Um Ende des Schenkels ein dieser Haken, wie ben den Rüßelkäfern.

7. Der schwarze Bockkäfer; mit dornichtem Brustschilde; mit langen dornichten Fuhlhörnern; einer Dornspise am Grundtheile, und zwenen am Ende, und vier weißen Flecken auf den Flügesdecken ?).

Cerambyx (albo-fasciatus), niger, thorace spinoso; antennis longis aculeatis; elytris basi unidentatis, apiceque bidentatis; maculis quatuor albis.

y) Capricorne noir à bande blanche, der schwarze weißbandirte Bockkaser.

Gozens entemol. Bentr. I. p. 432. no. 21. Cerambyx Rubus, das oftindifche tachelhorn

Cerambyx (rubus); thorace spinoso; antennis subtus hispidis longis, elytris bidentatis basique mucronatis albo-bimaculatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 625. no. 21.

Aus Indien, und sehr groß, Tab. XIII, fig. 16: einen Soll und fünftehalb Linien lang, einen halben breit. Alles, wie in der Beschreibung. Die meisten Binden und Flecken bestehen aus einem Mehlstaube, der sich abwischen läßt; im Grunde aber nichts anders, als ausserst furze seine Harchen.

8. Der graue Vockfåfer; mit dornichtem Brustschilde; langen dornichten Fühlhörnern; auf den Flügeldecken sechs rostfarbige Flecke, und am Grundtheile derselben eine kleine Dornspiße 2).

Cerambyx (rufo-maculatus) griseus, thorace spinoso; antennis longis aculeatis; elytris basi unidentatis, maculis sex ferrugineis.

Ganz wie der vorige; nur am Ende der Flügeldecken abgestußt, und nicht die benden kleinen Dornspisen. Die Farben aber sehr verschieden, und wie in der Beschreibung.

9. Der schwarze Bockfäser; mit dornichtem Brustschilde; mit runden weißgelblichen Haarstecken auf den Flügeldecken, und zwengespiß, tem hinterleibe 4).

Cerambyx niger, thorace spinoso; elytris maculis rotundatis pilosis slavo-albidis sparsis; abdomine bidentato.

Cerambyx (farinosus); thorace spinoso niger; elytris punctis albis sparsis farinosis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 626. no. 24.

Merian. Ins. de Surin. t. 24. no. 1.

Mus Amerika, Tab. XIII, fig. 17, ziemlich groß, einen Boll und zwo lie

nien lang, und vier linien breit. Die Mehlflecken von fleinen Barchen.

Molander hat mir von Suriname einen andern Bockkafer, Tab. XIV, fig. 1, geschickt, der diesem sehr ahnlich, aber kleiner, nur neun linien lang, und dritthalb breit war. Vielleicht das Mannchen dieser Urt. Statt der runden Flecke auf dem Brustschilde, hat dieser kleinere sieben feine weißgelbliche, auch langs dem Kopfe fortziehende langslinien. Die vielen weißlichen zerstreueten Flecke auf den Flügeldecken wie kleine Spißen. Die Fühlhorner viel langer, als der Korper, auch die benden Vordersüße ungleich langer, als die andern benden Paare.

10. Der

2) Capricorne à taches rouillées, der rost, sectige Bockkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 474. no. 74. Ceramby x rufo maculatus, ber Nothsteck.

a) Capricorne farineux, der mehlichte Vockkäfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 432. no. 24. Cerambyx farinosus, der westindianische Mehlboet. 10. Der schwarze Bockfafer; mit dornichtem Bruftschilde; langen aschgrauflecfichten Fublhornern; und weißen Fleden langs ben Seiten der Flügeldecken 6).

Cerambyx (chinensis), niger, thorace spinoso; antennis longis cinereomaculatis, elytrorum lateribus maculis albis sparsis.

Sehr groß und ansehnlich: einen Roll und dren linien lang, und einen halben Boll breit. Hebrigens, wie in der Befchreibung.

II. Der plattleibige Bockfafer; mit biergespistem Bruftschilde; braunneblichten, borne hochpunktirten Flügelbeden; und langen Ruble bornern c).

Cerambyx thorace quadrispinoso, dorso depresso; elytris susco-nebulosis; antice punctis elevatis; antennis longis.

Cerambyx (depressus); thorace quadrispinoso; dorso depresso; elytris fastigiatis nebulosis; antice punctis elevatis sparsis, antennis longis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 626. no. 26.

Aus Indien, groß, einen Boll und vier linien lang, und funfe breit, Tab. XIV, fig. 2: fonst wie in der Beschreibung.

12. Der braungrauliche Bockfafer; mit bornichtem Brufischilde; am Ende zwengespisten und rostfarbig bandirten Flügeldecken; und febr langen Fublhörnern d).

Cerambyx (balteatus), griseo-fuscus; thorace spinoso; elytris apice bidentatis, fasciaque ferruginea, antennis longissimis.

Drury Illustr. of nat. hist. Vol. I. t. 37. f. 6.

Dom Afrelius aus Pensylvanien, Tab. XIV, fig. 3; siemlich groß, einen Boll lang, und dren linien breit; das übrige in der Beschreibung.

12. Der

by Capricorne de la Chine, ber dinefifche Bockfafer. Gogens entomol. Bente. I. p. 474. no. 76. Cerambyx chinensis, der Chineser.

e) Capricorne applati, ber platte Boctta,

Gozens entomol. Beptr. I. p. 433. no. 26.

Cerambyx depressus, ber oftindianische Dlatte ructen.

d) Capricorne à baudrier, ber genurtelte Bockfafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 468 no. 36. Cerambyx balteatus, der virginische Bockfas fer mit bem Quergebenke.

13. Der aschgraue Bockkäfer; mit fünfspizigem Brustschilde; am Ende eingespizten Flügeldecken, mit schwarzen Rand, und Querbinden; auch langen Fühlhörnern).

Cerambyx (tuberculatus), cinereus, thorace quinque spinoso; elytris spinosis postice unidentatis latere fasciaque nigris, antennis lon.

gioribus.

Cerambyx (glaucus), thorace quinque spinoso glaucus; elytris muricatis latere fasciaque nigris, antennis longioribus. Linu. Syst. Nat. ed. 12. p. 626. no. 28.

Von Suriname; in der Mittelgröße; Tab. XIV, fig. 4, neuntehalb lie nien lang, und dren breit, bennahe wie der Zimmermann (Aeidlis). Das übris ge sagt die Beschreibung.

14. Der kastanienbraune Bockkäfer; mit höckrichtem vierspizigem Brust, schilde; einer gelben Querbinde auf den Flügeldecken; und langen flachen Fühlhörnern f).

Cerambyx fusco-castaneus; thorace rugoso quadrispinoso; elytris fascia

transversali flava; antennis longioribus compressis.

Cerambyx (fuccinetus); thorace bispinoso rugoso; elytris fastigiatis fascia slava, antennis longioribus compressis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 627. no. 32.

Drury Illustr. of nat. hist. Vol. I. t. 39. f. 2.

Vom Rolander aus Suriname, Tab. XIV, fig. 5: von Mittelgröße, und sehr kenntlich; eilf Linienen lang, und viere breit. Die hellgelbe Queerbinde mit, ten auf den Flügeldecken unterscheidet ihn von allen andern Urten. Sie bestehet nicht aus Haaren, wie denn am ganzen Kafer auch nicht ein Harchen zu sehen ist, ausser einigen Fuchshaaren an der Oberlippe, und einigen gelblichen unter dem Bauche.

15. Der dunkelgraue Bockkäfer; mit dornichtem Brustschilde; braunges fleckten und punktirten Flügeldecken; und langen Fühlhörnern 8).

Cerambyx (tigrinus), fusco-griseus; thorace spinoso; elytris maculis punctisque suscis sparsis; antennis longioribus.

Biem,

e) Capricorne à tubercules, der gehöckerte Bockkåfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 433. no. 28. Cerambyx glaucus, der amerikanische selatongrune Solzbock.

f) Capricorne à cordon, ber Schnurbock. Gozens entomol. Bentr. I. p. 435, no. 32.

Cerambyx succinetus, der surinamische Gelbiband. 11. Borr. p. 49. no. 32. Succinetus.

g) Capricorne tigré, der Tiger. Gozens entomol. Bentr. I. p. 474. no. 77. Capricorne Tigrinus, der pensylvanische ges steckte Tiger.

Ziemlich groß, Tab. XIV, fig. 6, eilf linien lang, und vierthalbe breit; aus Pensplvanien, vom Alfrelius. Wie ein Tiger gesteckt.

16. Der Bockfafer, mit kurzgespistem Brustschilde; abgestuckten graus gelblichen, braun wellenformig gestreiften, und eben so punktirten Flügelbecken, und langen gesteckten Fühlhornern b).

Cerambyx (fasciatus); thorace subspinoso; elytris truncatis slavo-griseis, fasciis undulatis punctatis suscess; antennis longioribus maculatis.

Aus Pensplvanien, und klein, Tab. XIV, fig. 7; nur einen halben Zoll lang, und zwo linien breit. Die Flügeldecken ohne Spigen. Das Weibchen hat hinsten einen langen walzenformigen Schwanz, wie eine Röhre, fig. 7, f, der halb so lang ist, als die Flügeldecken, und sich an den Seiten aufthut, daß ein langer Bohr heraustritt, wie ben dem Zimmermann.

17. Der braune Bockfafer; mit dornichtem Brustschilde; haarichten punktstreifigen Flügeldecken; und mittelmäßigen gesteckten Fühlsbörnern i).

Cerambyx (birsutus), fuscus, thorace spinoso; elytris hirsutis striatopunctatis; antennis mediocribus maculatis.

Rlein, Tab. XIV, fig. 8, wie eine Stubenfliege; vier linien lang, und anderthalbe breit. Vom Rolander aus Suriname. Die dicht stehenden Haare auf den Flügeldecken, Kopfe und Bruftschilde das Karakteristische.

18. Der braune aschgraugesteckte Bockkafer; mit höckrichtem kurzspisigem Brustschilde; gewölbten, schwarzhaaricht gehöckerten Flügeldecken, und mittelmäßigen Fühlhörnern k).

Cerambyx (gibbus), fuscus cinereo-maculatus; thorace rugoso subspinoso, elytris gibbis punctis nigris hispidis, antennis mediocribus.

Rurger,

b) Capricorne raye, ber gestreifte Bock, fafer.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 475 no. 78. Cerambyx fasciatus, der pensylvanische gestreifte Bockkafer.

i) Capricorne velu, der Haarbock. Gözens entomol. Benft: 1. p. 475. no. 79. Degeer V. Band. Cerambyn birsutus, ber surinamische rauche haarichte Bockkäfer.

h) Capricorne bossu, der Buckelbock. Gozens entomol Bente. I. p. 475 no. 80. Cerambyx gibbus, der surinamische Höcker, bock. Rurzer, aber dicker und breiter, als der vorige, auch zu Suriname, Tab. XIV, fig. 9. Auf den Flügeldecken viele kleine schwarze Erhöhungen, von kleisnen, wie Bürstgen gerade aufstehenden Haaren, die man aber nur unter der zus pe wahrnehmen kann.

III. Ausländische Bockkäfer der dritten Familie.

19. Der braune Bockfafer; mit glattem walzenförmigem Brustschilde; abgestußten, am Ende zwengespisten Flageldecken; haarichten Borderfußblattern; und langen Fuhlhörnern mit einem weissen Mittelfleck 1).

Cerambyx hirtipes) fuscus; thorace mutico cylindrico; elytris apice truncatis bidentatis; plantis anticis hirsutis; antennis longioribus medio macula alba.

Wahrscheinlich aus Indien, Tab. XIV, fig. 10; neunthalbe linien lang, umd dritthalbe breit. Die Flügeldecken graugrünlich marmorirt von kurzen Haas ren. Die Fußblätter der benden langern Borderfüsse bestehen aus breiten sehr haarichten Gelenken. Die Haare daran sehr lang, wie Bürsten. Dies der eis gentliche spezisische Karakter.

20. Der Bockkäfer mit langem walzenformigem glattem rostfarbigem Brustschilde; braungelben Fligeldecken mit vier schwarzen Punkten; und langen Fühlhörnern »).

Cerambyx (longicollis), thorace mutico cylindrico elongato rufo; elytris testaceis punctis quatuor nigris; antennis longioribus.

Cerambyx (Surinamus); thorace mutico subcylindrico, corpore subferrugineo; elytris litura una alterave susca; antennis mediocribus. Linn. Syil. Nat. ed. 12. p. 632. no. 54.

Vom Mosander aus Suriname, Tab. XIV, fig. 11. Von Mittelgröße, achthalb kinien lang, und anderthalbe breit. Flügeldecken, Bauch, Füße und Fühl, hörner ockergelb; aber ben dem Mannchen dunkler, als ben dem Weibchen.

IV. Aus.

h) Capricorne à tarles velues, der Bockka: fer mit haarichten Sußblattern.

Gozens entemel Bentr !. p. 479 no. 22. Cerambyx birtipes, der indianische Rauchfuß.

m) Capricorne à long col, der langhalsigte Bosefrafer.

Gogens entemol Bentr I. p. 446 no. 54. Ceramby x Surinamus, die surinamische Brauns linie.

IV. Ausländische Bockkäfer der vierten Familie.

21. Der Bockfäfer, mit rundlichtem gewölbtem braunschwärzlichem Brustschilde; kastanienbraunen, grauhaarichten, am Ende zwengespisten Flügelbecken; und langen dornichten Fühlhörnern ").

Cerambyx (pulverulentus) thorace mutico subrotundo, convexo nigrofusco; elytris castaneis griseo villosis apice bidentatis; antennis

longioribus aculeatis.

Aus Pensplvanien, und ziemlich groß, Tab. XIV, fig. 12; bennahe einen Zoll lang, und viertehalb linien breit. Die Flügeldecken kastanienbraun, mit vielen kleinen grauen Haaren besäet, davon er wie bestäubt aussiehet. Ausserdem darauf viele Hohlpunkte.

22. Der ganz schwarze Bockkäfer; mit halbmondformigem chagrinirten Brustschilde; plattem Körper; glatten Flügeldecken mit einem ovalen gelben Punkte; und kurzen Fühlhornern %).

Cerambyx totus niger; thorace submutico semi-lunari punctato; corpore depresso; elytris laevibus stigmate slavo; antennis brevibus.

Cerambyx (stigma); thorace submutico subrotundo excavato-punctato, corpore atro; elytris laevibus, stigmate albo. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 635. no. 72.

Dom Rolander aus Suriname, Tab. XIV, fig. 13; ganz anders gestaltet, als die übrigen Bockkäfer. Der Körper groß, breit, oben flach, und unten gewölbt. Bennahe einen Zoll lang, und fünftehalb linien breit. Auf jeder Flügeldecke, dich, te ben dem sehr großen Rückenschildgen, ein kleiner, ovaler, schräger, braungelber Kleck, wie ein Stigma.

Der Ropf ziemlich lang und vorstehend. Die Fühlhörner fadenförmig, und nicht länger, als Kopf und Brustschild zusammen. Der Brustschild chagrinirt, mit vielen Hohlpunkten, und ungleichen Nähten zwischen denselben. Auf den Flügeldecken und Rückenschildgen unter der Lupe viele kleine Hohlpunkte. Die

Fußblatter unten, und der Schwang, voll gelber braunrothlicher Saare.

C3.C3

Dp 2

Dritte

n) Capricorne poudré, der gepuderte Bocks

käfer.
Gözens entomol. Bentr. I. p. 485. n. 28.
Cerambyx pulverulentus, der pensylvanische bestaubte Boetkäfer.

o) Capricorne stigmate, ber marlivte Bock.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 453. no. 72. Cerambyx stigma, die amerikanische Marke.



Dritte Abhandlung.

Von den Lepturen und Halbkäfern.

Von den Lepturen P).

ie Lepturen, oder Afterbockfafer, Tab. IV, fig. 7, 10, 11, haben fastenformige, gleich dicke, vor den ovalen Augen stehende Juhlhorner; am Ende schmalere Flügeldecken; einen, befonders vorne schmalern Bruftschild, als die Flügeldecken; und viergliedrichte Fußblatter mit Ballen.

Geoffron ?) nennet sie Stencore, Stenocorus; diejenigen aber, die er Lepturen r) nennet, sind die gegenwärtigen nicht, sondern wirkliche Bockfäfer der dritten und vierten Famile. Inzwischen haben die eigentlichen Lepturen viel ähnliches mit den Bockfäfern, gleichwohl aber gewiße Karaktere, daran man sie von jenen deutlich unterscheiden kann.

Die Fühlhörner lang und dunne; sie endigen sich mit einer rundlichten Spike, aber doch in der ganzen lange gleich dicke, sig. 8, a a, und eilsgliedricht. Das zwente Gelenke vom Kopke, sehr kurz. Sie, stehen vorne vor, nicht weit von den Augen, y y. Diese oval, von gleichem Umfange, ohne Ausschnitt. Eines der wesentlichsten Unterscheidungszeichen

Der Brustschild schmaler, als der Korper, oder als die benden Flügeldecken zusammen, besonders vorne; folglich bennahe walzenformig, aber vorne etwas keglicht.

Die Flügeldecken ben der Wurzet breiter, als am Ende; insgemein laufen. fie hinten schmaler zu, und find ben verschiedenen Urten abgestuft. Ben einigen bedeutet die Ubnahme der Flügeldecken fast gar nichts; indessen gehoren sie doch aus andern Grunden hieher.

Un allen Füßen die Blatter, fig. 9, 13, viergliedricht, unten mit rauhen Haarburften oder Ballen. Die benden ersten Gelenke, de, ben einigen Urten, bes sonders an den Fußblattern der Hinterfüße, fig. 13, de, langer, als ben andern;

p) L. Syst. Nat ed. 12 gen. 205. Leptura. Gözens entemol. Bepir I. p. 486. gen. 205. Leptura; Schmalschwanz; Afterborkkäfer. II. Bott p. 52. Leptura. III. B. ICh. Bott.

p 15. Leptura Leske Anfangsgr. ber N. G. I. p. 429. Afterbockkager

q) Hist. de. Ins. I. p. 221. r) ib. p. 207.

an sich kegelformig, unten aber platt, mit einer Burste; bas britte, fig. 9, 13, f, aus zween burstenformigen Ballen, zwischen denen das vierte, g, liegt, das alls mählig dicker wird, und am Ende Krallen, 0, hat. Die Fusblätter übrigens, wie ben den Bockfafern.

Dies die sichersten und beständigsten Rennzeichen der lepturen, mit denen man noch andere, aber minder allgemeinere, verbinden fann.

Bom Ropfe bis zum Schwanze ist der Körper bogenformig; besonders die Flügeldecken von vorne nach hinten gewöldt. Ropf und Bruftschild niederhangend; folglich hat das ganze Insekt eine gewöldte Krummung. Das hohe Ende des Ges wölbes dichte ben der Wurzel der Flügeldecken.

Sind sie aber hinten abgestuht, so schliessen sie auch daselbst nicht scharf zusams men; sondern lassen einen Raum zwischen sich. Der Körper endlich länglicht, oval, ben einigen Urten mehr, als ben andern. Insgemein dit Füse sehr lang.

Un den Seiten des Brustschildes, fig. 7; fig. 8, e.e., haben einige, wie die Bockkafer, Stacheln, andere nicht, fig. 11. Dadurch theilen sie sich von selbst in zwo Familien. Die mit dornichtem Brustschilde, hat Linne', meines Erachtens aber unrecht, unter die Bockkafer gerechnet, da sie doch alle Karaktere der glattschilz bichten haben.

Die Lepturen können sehr leicht fliegen, und auch geschwind laufen. Un den Blumen halten sie sich gerne auf, wo sie das Honig aussaugen. Sie haben aber auch, nach Urt aller deckschaalichten Instikten, zween Jahne im Maule. Ben der Begartung sist das Mannchen dem Weibchen auf dem Nücken; ihre Larven aber sind noch unbekannt.

Die vier Bartspissen an der Unterlippe sind walzenformig, fig. 12, ab, und kurz. Ben den kepturen der zwoten Familie ist daran noch ein mertwurdiger plats ter, haarichter, aus zwen Stücken, g h k, e f, bestehender Theil, mit Haarfranzen, h, und vielen andern Haaren, e f, daß sie wie Bürsten, oder kleine Bestem aussehen. Diese Theile bewegt die kepture beständig, verlängert sie, und betas stet damit alles, was ihr vorkommt. Vielleicht eine Urt von Saugrußel, das Honig abzulecken, und unter die Zähne zu bringen.

- I. Lepturen der ersten Familie, mit dornichtem Bruffschilde.
 - 1. Die schwarze, ganz grauhaarichte Lepture; mit dornichtem Brustschilde; und Flügeldecken mit zwo braungelben Binden, und einem schwarzen Fleck; aber kurzen Fühlhörnern).
 - Leptura (mordax); thorace spinoso, nigra, maculis punctisque griseis villosis; elytris sascia duplici sulva, maculaque nigra; antennis brevioribus.
 - Stenocorus glaber, e fusco niger, elytro singulo lineis tribus elevatis, maculis duabus luteis, thorace spinoso. Geoffr. Ins. I. p. 222. no. 1. Le Stencore lisse à bandes jaunes.
 - Cerambyx cinereus, coleoptris fasciis duabus slavis, antennis corpore dimidio brevioribus, thorace spinoso. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 486. ed. 2. no. 659. \(\beta \). Syst. Nat. ed. 12. p. 630. no. 49. \(\beta \).

Frisch Inf. XIII. t. 13. f. 2.

Schaeff. Elem. t. 118. f. 1. Icon. t. 8. f. 2. 3.

Diese Lepturen, Tab. IV, fig. 6, hat Linnes unter die Bockkäfer gerech, net, und mit der folgenden Urt verwechselt. Sie sind aber doch deutlich verschies den, wie man aus der Bergleichung der Figuren untereinander, fig. 6, 7, sehen kann. Sie gehören zu den größten dieser Urt, zehntehalb Linien lang, und dren breit; das Männchen aber kleiner.

Die Fühlhörner etwas langer, als Kopf und Brustschild zusammen; sie stehen vor den Augen dichte neben einander; ein vorzügliches Unterscheidungszei, chen der lepturen. Kopf und Brustschild ziemlich lang; der erste oben platt, mit einer kleinen langsfurche. Der Borderrand des letztern erhaben, und die Farbe der Fühlhörer aschgrau. Die übrigen Farben, wie in der Beschreibung.

Sie laufen fehr geschwind, und beißen ftark in die Finger.

2. Die braune Lepture; mit dornichtem Brufischilde; aschgrauen haariche ten Flecken und Punkten; und kurzen Juhlhornern !).

Leptura (inquisitor), thorace spinoso, susca, maculis punctisque cine-

reis villosis; antennis brevibus.

Stenocorus niger, vellere flavo variegatus; elytris lineis duabus elevatis, thorace spinoso. Geoffr. Ins. I. p. 223. no. 2. Le Stencore noir velouté de jaune.

Ceram-

s) Lepture hargneuse, die beißige Lepture. Gozeno entomol. Bentr. l. p. 444. no. 49. B. Sulzevo Bifasciatus. S. Suepl. Magai, der Entomol. I. p. 182.

t) Lepture inquisiteur, ber Spion. Gozens entomol. Bentr. I. p. 444. no. 49. Cerambyx inquisitor, der Inquisitor.

Cerambyx (inquisitor); thorace spinoso; elytris nebulosis susco-subsasciatis; antennis brevioribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 659. Syst. Nat. ed. 12, p. 630. no. 49.

Cerambyx cinereus nigro-nebulofus, antennis corpore dimio brevioribus, thorace fpinoso. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 485.

Frisch Inf. XIII. t. 14. Schaeff. Icon. t. 83. f. 3.

Bon eben der Gestalt, als der vorige, aber kleiner, Tab. IV, fig. 7, und eine wirklich verschiedene Urt, ob sie gleich Linne' nur als eine Varietät angeses hen hat. Die größten, oder die Weibchen, achtehalb Linien lang, und drittes halb breit.

Auf den Flügeldecken keineswegs die benden gelben Binden und der schwar, ze Fleck, als ben der vorigen. Die dren langskanten darauf viel merklicher, und die aschgrauen Flecke in ganz anderer Ordnung.

Un jeder Seite des Bruftschildes eine ruckwarts gebogene Dornspise, Tab. IV, fig. 8, c 0; ziemlich dicke Fühlhörner, a a, kurz, und nicht langer, als Kopf und Bruftschild zusammen. Die Augen, y y, braun und oval.

Sie beißen mit den Zahnen eben so um sich, als die vorigen. Ihr Gang ist besonders, gleichsam stoffweise, mit abgemessenen Schritten, gleichwohl ziemlich geschwind, daß sie oft kurz anhalten, und Nopf und Brustschild links und rechts drehen, um auf alles, was um und neben ihnen geschieht, Achtung zu geben. Un die Dins ge, auf denen sie friechen, pflegen sie sich vest anzuklammern.

3. Die lepture; mit schwarzem dornichtem Brustschilde; rostfarbigen Flusgelden mit zwo schwarzen Längsbinden, und graugrunlichen Hahlbörnern ").

Leptura (cursor); thorace spinoso nigro; elytris rusis, viridi-griseo tomentosis; fasciis binis longitudinalibus nigris, antennis longis rusis.

Ceran byx (cursor); thorace spinoso; elytris obtusis rusis, margine lineaque nigris; antennis mediocribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 658. Syst. Nat. ed 12. p. 630. no. 45.

Bon den größten; neun linien lang, und über dren breit. Die Männchen fast zur Hälfte kleiner. Der Kopf vom Maule bis zur Wurzel der Fühlhörner braunroth, das übrige schwarz; die Bartspisen und Fühlhörner auch braunroth; die Uugen aber schwarz. Das übrige, wie in der Beschreibung.

· Ille

u) Lepture coureuse, der Läufer.

Ulle Theile mit kleinen graugrunlichen Haaren, wie mit changirendem Utlas, bedeckt; doch schimmert die Grundfarbe der etwas chagrinirten Haut, durch. Das Rückenschildgen ganz grauhaaricht.

4. Die schwarze Lepture; mit dornichtem Bruftschilde; braungelben graus lichten Flügelbecken, mit zween schwärzlichen ungleichen Flecken »).

Leptura (pedella), nigra; thorace spinoso; elytris testaceo - lividis: maculis duabus irregularibus nigro - fuscis.

Leptura nigra; elytris nigricante lividoque variis. Linn. Faun. Suec.

ed. 1. no. 498.

Cerambyx (Lamed; thorace spinoso pubescente; elytris sastigiatis lividis; taenia obscura longitudinali sinuata; antennis orevioribus. Linn. Faun. Suec.ed. 2. no. 649. Syst. Nat. ed. 12. p. 630. no. 46. Stenocorus niger; elytris rubescentibus, apice suturaeque medietate nigris. Geosfr. Ins. I. p. 226. no. 6. Le Stencore bedeau.

Groß, und sehr dicke, Tab. IV, fig. 10; neun linien lang, und viere breit; einige nur sieben linien lang, und dritthalbe breit. Bermuthlich die Männchen. Ben einigen fließen die benden Flecke auf den Flügeldecken zusammen, und machen alsdann eine breite gezackte längsbinde aus, die fast die ganze Breite der Flügeldes cken einnimmt. Ich habe noch eine andere mit kastanienbraunen Flügeldecken mit eis ner matten schwarzen Binde gehabt; indessen waren die übrigen Theile von einerlen Gestalt. Sonst wie in der Beschreibung.

5. Die schieferfarbige Lepture, mit dornichtem Brustschilde; rostfarbigen am Ende schwarzen Huften; atlasfarbigem iglanzendem Bauche, und rostfarbigem Schwanzende ").

Leptura (meridiana), fusco-cinerea, thorace spinoso; semoribus rusis, apice nigris, corpore subtus nitente; abdominis apice ruso.

Cerambyx (meridiana); thorace subspinoso; elytris subsastigiatis suscis antice testaceis; pectore nitente. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 648. Syst. Nat. ed. 12. p. 630. no. 47.

Groß, zehn linien lang, und dren breit. Die Fühlhorner so lang, als der Körper, und die Füße auch sehr lang. Die Farben, wie in der Beschreibung. Unter

x) Capricorne bedeaude, die Schecke. Gönens entomol. Benir. I. p. 443. no. 46. Cerambyx Lamed, das bebraische Lamed

Da unser Verfasser den Geoffropschen Stenocorus 6, ben seiner neuen Leptura sutura nigra no. 15. angeführet hat; so hätte das Geoffronsche Citatum hier füglich wegbleiben konnen. Denn die Leptura Lamed hat einen dornichten Brustschild, diese aber nicht.

y) Lepture meridienne, die Meridiana. Gözens entomol. Bentr. I. p. 443. no. 47. Cerambyx meridiana, der Holzbock mit hells glanzendem Bruftstück. Unter der Brust und Bauche eine Schicht grauglanzender Haare, wie Atlas. Die Fühlhorner schwarz, und die Augen kastanienbraun.

II. Lepturen der zwoten Familie, mit glattem Bruftschilde.

6. Die grüngelbliche Lepture; mit schwarz und gelbgesteckten Fühlhörnern 2). Leptura slavo-viridis; antennis nigro luteoque variis. Leptura (virens), viridi-slava, antennis luteo-viridique variis. Linn. Faun: Suec. ed. 2. no. 682. – Syst. Nat. ed. 12. p. 638. no. 7.

Die größten dieser Urt neuntehalb linien lang, und bennahe dren breit. Die niedliche grüngelbliche Farbe von vielen kurzen Härchen. Wischt man sie ab, so ist der Grund glänzend schwarz, wie die Augen. Die Flügeldecken fein chagrinirt.

7. Die schwarze Lepture; mit dunkelrothem Brustschilde, Flügeldecken und Schenkeln 4).

Leptura nigra; thorace elytris tibiisque obscure rubris.

Leptura (rubra), nigra; thorace elytris tibiisque purpureis. Linn. Faun.

Suec. ed. 2. no. 681. Syst. Nat. ed. 12, p. 638. no. 3.

Frisch Ins. XII Pl. 3. t. 6. f. 6.

Schaeff. Icon. t. 39. f. 2.

Auch von den größten; acht linien lang, und dren breit. Sonst nichts merkwürdiges.

8. Die schwarze Lepture; mit vier großen gelben Flecken auf jeder Flügelbede b.

Leptura (otto-maculata), nigra, maculis quatuor flavis in fingulo elytro. Leptura nigra; elytris macularum ferruginearum quatuor paribus. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 505.

Leptura (4-fasciata), nigra; elytris testaceis, fasciis quatuor nigris.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 687. Syst. Nat. ed. 12. p. 639. no. 12.

Schaeff. Icon. t. 59. f. 6.

Groß, Tab. IV, fig. 11; acht linien lang, und dritthalbe breit. Ben ber Wurzel der Flügeldecken, an der Aussenseite, ein fünfter kleinerer gelber Fleck,

2) Lepture verte, die grüne Lepture. Gözens entomol. Bentr. I. p. 491. no. 7. Leptura virens, das schwedische Grünböck: lein.

a) Lepture rouge. die rothe Lepture. Gozens entomol. Bentr. I. p. 489 no. 3. Leptura rubra, der Nothschild. b) Lepture à huit taches jaunes, die Les pture mit acht gelben Flecken.

Gozens entomol Bentt. I. p. 492. no. 12. Leptura 4 fasciata, das Vierband.

Leske Anfangsgr. der M. G. I. p. 429. no. 1. der vierbandirte Afterbockkäfer.

G.

der auf dem nach ben Rorper gu gefrummten Theile ber Flügesbecke liegt. nigen das Ende der Fuhlhorner braungelblich. Unter dem Bauche, wie ben ber vorigen, achatgraue glanzende Saare, welche verschiedene Querftreifen formiren, Die aber nicht anders sichtbar werden, als wenn man schräge vom Ropfe nach dem Schwanze zu fiehet. Bom Schwanze nach dem Ropf bin alles ichwark.

9. Die schwarze Lepture; mit bren blaß - ochergelben gezachten Querbinden auf den Flügeldecken 6).

Leptura (testaceo-fasciata), nigra; elytris fasciis tribus transversis un-

dulatis testaceo - flavis.

Leptura (6-maculata) nigra, coleoptris testaceis; maculis sex nigris, margine connexis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 686. Syst. Nat. ed. 12. p. 638. no. 11.

Schaeff. Icon. t. 39. f. 6.

Wier linien lang, und anderthalbe breit. Die erste Binde wie ein großer Fleck, der aber die benden Rande der Flügeldecken nicht berührt, ben einigen hinges gen mit der folgenden Binde, durch einen langeftrich zusammen flieft. Die benden andern Binden gehen von einem Rande jum andern; ben einigen aber nicht; endlich fliessen auch ben einigen bie benden ersten Binden durch den Mittel, und Innen, rand ausammen, und formiren bicht an diesem Rande einen fleinen langlichten schwarzen Fleck.

Linne' hat die Flügelbecken diefer lepturen gang anders beschrieben, und den

Grund gelb mit fcmargen Plecken angegeben.

10. Die schwarze sehr langlichte Lepture, mit gelben Flügelbecken, mit sechs schwarzen Fleden; und gelbschwarzen Füßen und Fühlhörnern d).

Leptura (elongata), nigra; corpore elongato, elytris flavis; maculis fex nigris, pedibus antennisque nigro flavoque maculatis.

Leptura nigra, elytris testaceis, punctis duobus, cruce fasciisque nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 2275.

Stenocorus niger; elytris testaceo flavis, punctis duobus, cruce fasciisque nigris. Geoffr. Inf. I. p. 224. no. 5. Le Stencore jaune à bandes noires.

Schaeff. Icon. t. 58. f. 10.

Linne' und Geoffron haben biefe lepturen febr genau beschrieben. bas schwarze Rreuß auf den Flügeldecken, besten sie gedenken, ist ben den mir vorge, kommenen nicht so deutlich gewesen. Sie sind ziemlich groß, achtehalb linien lang,

c) Lepture à bandes jaunes, die gelbbans dirte Lepture.

Gozens entomol. Bentr. I. p 492. no. 11. Leptura 6-maculata, der Secheflect.

d) Lepture allongée, die langlichte Lepture.

und nur zwo breit. Ropf, Bruftschild und Hinterleib schwarz; ein Theil ber Barts fpigen aber und lippen gelb. Un jeder Seite des Bruftschildes ein Socker, und an den Sinterwinkeln eine Guige .).

11. Die schwarze Lepture; mit odergelben Flugelbeden, Schenkeln und Kußblattern f).

Leptura nigra, elytris tibiis pedibusque flavo-testaceis.

Leptura (testacea), nigra; elytris testaceis, tibiis rusis; thorace postice rotundato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 680. Syst. Nat. ed. 12. p. 638; no. 5.

Scarabaeus, capricornus dictus, elytris et pedibus fulvis seu rusis;

thorace longo angusto nigro. Rai. Inf. p. 82. no. 19.

Schaeff. Icon. t. 39. f. 3.

Ginen halben Boll lang, und zwo linien breit. Die Farben wie in der Bes Die Flügeidecken am Ende schräge abgestußt, aber nicht schwarz. Dies das farafteriftische diefer Art. Sonft find diefe noch mit fleinen gelben, an ber Sonne glanzenden Saaren bedeckt.

12. Die schwarze Lepture; mit bunkel vockergelben Flugeldecken; und gang schwarzen Füßen 8).

Leptura (nigripes), nigra; elytris obscure flavo-testaceis, pedibus totis

nigris.

Sieben linien lang, und swo breit, wie die vorige gestaltet; aber nur auf ben Rlugelbeden gelb.

13. Die schwarze Lepture; mit odergelben schwarzendigen Flügeldeden; und fürzern Sinterfüßen, als der Korver b).

Leptura (fulva) nigra; elytris flavo-testaceis apice nigris; pedibus posticis corpore brevioribus.

Stenocorus niger, elytris luteis, apice nigris. Geoffr. Inf. I. p. 227. no. 8.

Le Stencore noir à étuis jaunes.

Etwas über funf linien lang, und zwo breit. Die hinterfufe furger, als ber gange Korper, und ziemlich bicke. Dies ein besonderes Unterscheidungs, zeichen.

e) Mithin gehorte biefe Lepture nicht zu biefer Ramilie; fondern noch zu ber erften.

f) Lepture à étuis jaunes, die Lepture mit gelben glügeldeden

Gogens entomol. Bentr. I. p. 490. no. 5. Leptura testacea, der Gelbichild.

14. Die Q a 2

g) Lepture à pattes noires, der Schwarz-fuß. Gozens entomol. Bentr. I. p. 504, no. 20.

Leptura nigripes, der Schwarzfuß.

b) Lepture fauve, die braungelbe Lepture.

14. Die schwarze Lepture, mit langern Sinterfußen, als ber Rorper; gelbea schwarzendigen Flügeldecken benm Mannchen, und dunkels rothen benm Weibchen i).

Leptura (variabilis) nigra, pedibus posticis corpore longioribus; elytris Maris flavo-testaceis, apice nigris; foeminae obscure rubris.

Leptura (melanura), nigra, elytris rubescentibus, lividisve sutura apiceque nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 678. Syst. Nat. ed. 12. p. 667. no. 2.

Stenocorus niger, elytris rubescentibus lividis. Geoffr. Inf. I. p. 226.

no. 7. t. 4 f. 1. Le Stencore noir à étuis rougeatres. Schaeff. Icon. t. 39. f. 8. 9.

Das Weibchen funf linien lang, und anderthalb breit; das Mannchen nur viere lang, und ein und ein Biertel breit. Ben diefem die Sinterfufe fehr dunne, und langer, als bas gange Infeft; das farafteriftische derfelben, um fie pon ben vo. rigen zu unterscheiden.

Auf ben Feldblumen; ich habe fie auch in ber Begattung angetroffen; also eine Urt, ob sie gleich in den Farben der Flügelbecken so febr varifren.

15. Die schwarze Leptuee; mit rothlichen, oder dunkelgelben, am Ende, und auf der Nath schwarzen Flügeldecken k).

Leptura (futura nigra), nigra; elytris rufis seu obscure testaceis, apice

futuraque nigris.

Stenocorus niger, elytris rubescentibus apice suturaeque medietate nigris. Geoffr. Inf. I. p. 226. no. 6. Le Stencore bedeau.

Die größten nur etwas über vier linien lang, und über eine breit. Die Flügelbecken ben ben Beibchen rothgelblich, mit einer schwarzen Raht. Streifen formiren eine giemlich breite Binde langs dem Rucken, wenn die Decken geschlossen find. Ben dem Mannchen find sie dunkelgelb, am Ende schwarz; die Dath hat auch eine schwarze Streife, die aber nur gleichsam eine linie vorstellt. Der Ropf langlichter, als ben der vorigen. Auch auf den Blumen.

16. Die schwarze Lepture; mit grungelben Flügelbecken, und gelbgefleckten Küblbornern 1).

Leptura (maculicornis), nigra; elytris testaceo-lividis, antennis slavomaculatis.

i) Lepture variable, der Unbestand. Gozens entemel. Bentr. I. p. 488. no. 2. Leptura melanura, der Schwarzafter.

k) Lepture à suture noire, die Schwarznath. G. No.4.

Rlein: 1) Lepture à antennes tachetées, die Les pture mit geflectten Sublhornern. Gogens entomol. Bentr I. p. 503. no. 16.

Leptura maculicornis, das flecthorn.

Rlein; vier linien lang; die Fuße schwarz. Das Karakteristische: daß die Hinterhalfte der Fuhlhorner gelb ist. Auf den Flügeldecken feine dunkle Hohl, punkte, unter der Lupe.

17. Die schwarze Lepture; mit braungelblichen, schwarzendigen Flügel. decken; und gelben Füßen ").

Leptura (tabacicolor) nigra, elytris fusco-testaceis, apice nigris; pedibus flavis.

Schaeff. Icon. t. 39. f. 5.

Einer der Rleinsten, hochstens viertehalb linien lang, und wie in der Be-

18. Die goldgrune, oder violette Lepture; mit schwarzen Fühlhornern; braunen Fußen; und langen, dicken, dornichten Hinterhuften ").

Leptura (aquatica spinosa), viridi-deaurata, seu violacea; antennis nigris; pedibus suscis; femoribus posticis magnis dentatis.

Leptura (aquatica) deaurata; antennis nigris; femoribus posticis dentatis.

Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 509. ed. 2. no. 677. Syst. Nat. ed. 12.
p. 637. no. 1.

Leptura subaenea violacea; semoribus posticis dentatis. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 510.

Stenocorus deauratus; femoribus posticis dentatis. Geoffr. Ins. I. p. 229. no. 12. Le Stencore doré.

Frisch Ins. XII. Pl. 3. t. 6. f. 2.

Diese, Tab. IV, fig. 14, 15, und die dren folgenden Arten, halten sich nahe benm Wasser auf: auf den Binsenblättern, auf der Nymphaa, und andern Wasserpflanzen. Der Brustschild walzenförmig, oben auf höckricht. Die Flügels decken am Ende, fig. 15, tt, abgestußt, und ein Theil des Schwanzes unbedeckt, u. Ohnerachtet sie lange Füße haben; so heben sie doch solche im Kriechen wenig auf 3 sondern schleppen den Bauch nur auf dem Boden fort, und strecken die Füße hos rizontal von sich. Die Flügeldecken oben sehr flach, insgemein mit zehn bis eilf Reihen Hohlpunkten, die ihnen ein artiges Unsehen geben.

Man hat bisher gezweifelt, ob man sie für verschienene Urten, oder mit Linne' und Geoffron nur für Abanderungen halten soll. Da ich aber einige auffal.

m) Lepture couleur de Tabac, die tobactes farbige Lepture.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 508 no. 24. Leptura tabacicolor, der tobacksfarbige After: bock. n) l'epture aquatique à cuisses épineux, die dornhuftige wasserlepture.

Leptura aquatica, der Wasserschwimmer.

lende Unterscheidungszeichen an ihnen bemerkt habe, und sie selbst ein gewisser Habi, tus unterscheidet; so trage ich kein Bedenken, sie für verschiedene Urten zu halten.

Diese insgemein fünftehalb Linien lang, und bennahe zwo breit. Sie haben zwenerlen Farbenschattirungen: glanzendgoldgrun, oder glanzend dunkelviolet. Die Fühlhörner schwarz und dunne; die Füße schwarz oder braun, mit einigen gelblichen Flecken. Die Hinterhüften, fig. 16, c, lang, krumm, ben der Wurzel dunne, aber am Ende dicke, und hier an der Innenseite mit einigen Spisen; ben einigen nur eine einzige, e. Der Ropf von eben der Farbe, wie die Flügeldecken. Der Bauch perlgrausilberfarbig, wenn man vom Ropfe nach dem Schwanze schräg his naufsiehet. Es kommt von vielen kleinen Härchen. Damit kann sich die Lepture auf dem Wasser halten.

19. Die glanzendgoldgrune Lepture; mit aschgrauem Kopfe; rostfarbigen Fußen; und langen, dicken, aber glatten hinterhuften ...

Leptura (aquatica mutica), viridi - deaurata nitida; capite cinereo; pedibus rufis; femoribus posticis magnis muticis.

Die größten unter diesen vier Arten Goldlepturen: über fünf Linien lang, und zwo breit; der Körper also langlichter und schmaler, als ben der vorigen. Die Mannchen kleiner. Daß die Hinterhüften glatt, und ohne Dornspigen sind, unterscheidet sie deutlich. Die Fühlhörner braun. Unter dem Bauche eben solche Schicht Silberhaare.

20. Die glanzendgoldgrunc Lepture; mit einer glanzenden purpurfarbigen Langsbinde auf den Flügeldecken; und langen Hinterhüften mit einer Dornspiße ?).

Leptura (aquatica-fasciata) viridi-deaurata, nitida; elytris fascia longitudinali purpurea nitida; femoribus posticis magnis unidentatis.

Rleiner, als die benden vorigen. Die breite Purpurstreife auf den Flügels becken bis ans Ende, das Karakteristische. Die Fühlhörner schwärzlich, und der Bauch glanzend grunlich.

21. Die

Gozens entoniol. Bentr. I. p. 503. no. 19. Leptura aquatica fasciata, der Wasserafter, bock mit der langen Purpurstreise.

o) Lepture aquatique à cuisses sans épines, die Wasserlepturen mit ungedornten hüften. Gözens entomol. Bente. I. p. 503. no. 18. Leptura aquatica mutica, der Wasserafterbock mit ungedornten hüftbeinen.

p) Lepture aquatique à bande cramoisi, die wasserlepture mit der Rarmesinbinde.

21. Die glanzend fupferfarbige Lepture; mit bennahe gleichbreiten Suften 4).

Leptura (aquatica-aenea) nitida, femoribus omnibus fere aequalibus.

So groß, als die vorige; aber durch die glanzende Rupferfarbe des ganzen Körpers, und der Füße, von den andern unterschieden. Die benden Hinterhüften insgemein ohne Dornen; ben einigen doch daran eine Spige. Die Föhlhörner sichwärzlich. Der Bauch nicht silber sondern kupferfarbig, also nicht wie ben den größern Arten.

22. Die schwarze Lepture; mit rothem Bruftschilde und hinterleibe r).

Leptura (ruficollis), nigra; thorace abdomineque rubris.

Leptura (collaris); thorace globoso abdomineque rubris; elytris nigris.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 691. Syst. Nat. ed. 12. p. 639. no. 16.

Stenocorus niger, thorace rubro. Geoffr. Ins. I. p. 228. no. 11. Le Stencore noir à corcelet rouge.

Schaeff. Icon. t. 58. f. 9.

Vierthalb linien lang, und anderthalb breit. Die Brust unten so schwarz, als der Kopf und die Flügeldecken. Auf denselben Hohlpunkte, und viele kleine Haare. Die Füße und Fühlhörner auch schwarz. Der Körper kürzer und breiter, als sonst ben lepturen; der Brustschild aber schmal, oben rundlicht, und eben so haaricht, als der Kopf.

23. Die schwarze Lepture; mit glanzendvioletten Flügeldecken; und oran. gegelbem Hinterleibe ').

Leptura (violacea) nigra; elytris violaceis nitidis; abdomine flavo-rufo. Leptura (virginea); thorace globofo nigro; elytris violaceis; abdomine rufo. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 690. Syft. Nat. ed. 12. p. 639. no. 15.

Schaeff. Icon. t. 58. f. 8.

Sen so gestaltet, wie die vorige, vier linien lang, und zwo breit. Der Bauch orangegelb. Un jeder Seite des Brusischildes ein Höckerchen; ben einigen derselbe dunkelbraun, und etwas brannrothlich.

24. Die

4) Lepture aquatique bronzée, die fupfers farbige Wasserlepture.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 503. no. 17. Leptura aquatica aenea, der erzfarbige Wass serafterbock.

r) Lepture à corcelet rouge, die rothschil. dige Lepture.

Gozeno ensomol. Bentr. I. p. 494. no. 16. Leptura collaris, der Nothhals.

5) Lepture à étuis bleuc, die Lepture mit blauen flügeldecken.

Gozens entoniol. Bentr. I. p. 494. no. 15. Leptura virginea, die Jungfer,

24. Die gang ichwarze Lepture !).

Leptura nigra tota. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 503.

Leptura (nigra), elytris fastigiatis, corpore nigro nitido, abdomine ruso. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 689. Syst. Nat. ed. 12: p. 639. no. 14.

Einen halben Boll lang, und bennahe zwo linien breit. Zwar ganz schwarz, doch changirt sie in einer gewissen Nichtung des lichte; wegen vieler kleinen Harchen graugrunlich.

Eine ausländische Lepture.

1. Die glanzendgoldgrune Lepture; mit dornichtem Brustschilde; zwo schwarzen Langsbinden auf den Flügeldecken; und braunrothen Huften ").

Leptura (viridi-aurea), viridi aurea nitida; thorace fpinofo, elytris fasciis binis longitudinalibus nigris; femoribus rufis.

Das mahre Baterland derselben, Tab. XV, fig. 1, ist mir unbekannt. Sie ist neuntehalb kinien lang, und drittehalb breit: schon goldgrun, wie die spanischen Fliegen. Die Fühlhorner, Schenkel und Jußblätter braunschwärzlich; die Huften aber rostfarbig.



Von

t) Lepture noire, die schwarze Lepture. Gozens entomol. Bentr. I. p. 493. no. 14. Leptura nigra, der schwarze Afterbockfäfer.

u) Lepture verte dorée, die goldgrune Lepture.

Gözens entomol. Bente. I. p. 508. no. 25. Leptura viridi-aurea, der grüngoldne auss ländische Afterbock.

Von den Halbkäsern *). (Necydalis).

Merkmalen sehr kenntlich.

Die Fühlhörner fadenformig, und von gleicher Dicke. Die Flügeldecken, in der länge und Breite kleiner, als der Hinterleib. Ben einigen ausserventlich kurz, und nicht einmal so breit, als die Brust, daß sie also nur für Halbdecken ans zusehen sind, und nichts als den Grundtheil der Flügel bedecken, die in ihrer übrizgen länge, längs dem Rücken, fren da liegen. Ben andern aber sind sie wohl so lang, als der Körper, und gehen bennahe bis ans Ende; nehmen aber in der Breite beträchtlich ab, und werden zulest so schmal und spisig, daß sie die ganze Breite der Flügel nicht mehr bedecken, davon also ein gut Theil in einem leeren Naume, den sie formiren, indem sie gegen das Ende von einander treten, fren liegen bleibt. Die Augen gehen bogenformig unten um die Fühlhörner herum. Der leib länglichts oval, und alle Fußblätter viergliedricht mit Ballen.

Die Fühlhörner lang, und eilfgliedricht; das zwente Gelenke fehr kurz. Die Huften endigen sich mit bald dickern, bald dunnern Keulen, wie ben vielen Bockka, fern und lepturen, und das dritte Gelenke der Fußblatter bestehet aus zween, unten

haarichten Ballen.

Da der merklichste Unterschied dieser Insekten von andern, in der Gestalt der Flügeldecken bestehet, und solche ben einigen nur halb; ben andern sehr schmal

find; fo theilen fie fich von felbft in zwo Familien.

In die erste seßen wir die mit halben, nur bis an die Brust gehenden Flüsgeldecken, mit der sie sonst gleiche lange haben. Dieses ausgenommen, haben sie, Tab. V, sig. I, mit den Bockkafern viel ahnliches, daß man sie, wenn sie noch keisnen Namen hatten, Afterbockkafer (Procapricorne) nennen könnte. Borzügslich bestehet diese Abnlichkeit in dem Bordertheile des Körpers: Kopf, Brustschild und Fühlhörner. Auch haben ihre Augen den bogenförmigen Ausschnitt, worinn just die Fühlsborner stehen. Bon den Traubenkafern (Staphilinus) sind sie übrigens sehr verschieden, ob diese gleich auch eine halbe Flügeldecke haben, dann die Flügel liegen

²⁾ Linn. Syst. Nat. ed. 12. gen. 206. Necydalis. 603ens entomol. Bentr. I. p. 509. gen. 206. Necydalis, Galbkafer. II. Borr. p. 54. Necydalis.

doch unter benfelben ganz zusammengedrehet; ben den Salbkafern aber, langs dem Rücken fren und unbedeckt.

In die zwote seßen wir die, Tab. XV, fig. 2, welche zwar mit dem Kor, per gleich lange; aber nach hinten zu schmale Flügeldecken, fig. 3, b b, haben, die nur einen Theil von der Breite der Flügel decken; denjenigen hingegen, der in dem leeren Raume zwischen ihnen, c, bleibt, unbedeckt lassen. Und diese sind den Lepturen in der Gestalt der Flügeldecken, der Fühlhorner und Füße sehr ähnlich. Rurz, benderlen Familien formiren gleichsam ein Mittelgeschlecht zwischen den Bock, käfern und Lepturen.

Schäfer hat zu erst von den Halbkafern der ersten Familie, und vorzügs lich von den benden folgenden Hauptarten, gute Beschreibungen und Abbilduns gen gegeben.

I. Halbkafer der ersten Familie, mit halben Flügeldecken.

1. Der schwarze Halbkafer; mit braunrothlichen Halbdecken; rostfarbigen Fußen; und kurzern Fuhlhörnern, als der Körper?).

Necydalis (Ichneumonea), nigris; elytris abbreviatis rufo fuscis, pedi-

bus rufis; antennis corpore brevioribus.

Necydalis (maior), elytris abbreviatis ferrugineis immaculatis; antennis brevioribus. Linn. Syst., Nat. ed. 12. p. 641. no. 1. Faun. Suec. ed. 2. no. 838.

Schaeff. Inf. 1755. f. 1.2. Abhandl. von Inf. I. p. 387. f. 1. 2. Elem. Inf. t. 13. f. 2. et t. 88. Icon. Inf. t. 10. f. 10. 11.

Im Julius 1759 fand ich zum erstenmal zu leufsta diesen raren und sonderbaren Halbkäfer, Tab. V, fig. 1. Er ist groß, einen Joll lang; aber nur zwo linien breit. Dem Unscheine nach ist er wegen des Hinterleibes, der Füße und Flügel, wie eine Schlupswespe, (Ichneumon) gestaltet; aber der Bordertheil des Körpers: Ropf, Brustschild und Fühlhörner, wie ben den Bockkäfern und lepturen.

Der Kopf, Brustschild und Hinterleib glanzend schwarz; an jeder Seite aber, benm Unfange des letztern, eine rostfarbige Streife. Fühlhörner und Füße braunsgelblich; die Hinterhüften aber am Ende schwarz. Die Bartspissen auch braunroth. Die Brust schwarz, und ganz mit kurzen seidenen Goldhaaren bedeckt. Die halben Flüsgeldecken dunkelbraunrothlich, mit einer länglichten Mittelhöhlung, voll glänzender Goldhaare, besonders in der Sonne.

Der

Gozens entomol. Bentr. 1 p. 510. no. 1. Necydalis maior, der größte europäische Kalbkäfer. II. Vorr. p.54. Necydalismaior. Leske Anfangegr. der Naturgesch. I. p. 429. no. 1. der große Galbkäfer.

y) Necydale Ichneumon, der schlupswesspenartige Halbkäfer. Gözens entomol. Bentr. I. p. 510. no. 1.

Der Ropf, wie ben ben Bockfafern, niederhangend, und bie Mugen halb. mondformig. Born am Bruftfchilde ein Queereinschnitt, an ben Seiten ein Soder: und oben zwo ovale Erhöhungen. Die Bruft bicke, und unten rundlicht : oben auf Die benden Salbbeden von gleicher lange, zwo linien. Born find diefelben gleich. fam vieredig abgestuft, und das hinterende murde rundlicht fenn, war es nicht etwas Um Ende fteben fie etwas von einander, und machen hier einen offes abgestumpft. Born haben fie eine Erhohung, und gang herum einen aufgewor. nen Winkel. fenen Rand. Unter der lupe zeigen fich darauf fleine Sohlpunkte. Der hinterleib vollig glatt und ohne Saare, funfringlicht, acht linien lang, und fast wie ben ben Schlupfmefpen: fpindelformig, hinten dunnner, und abgestußt. Benm Unfange platt, übrigene aber unterwarts etwas gefrummet, Dicfe und aufgetrieben: gang uns bedeckt; benn die benden Flugel berühren ihn faum, und laffen einen leeren Raum awischen fich. Um hinterende eine horizontalfpalte, die auf der einen Seite etwas vorgeht, und aus der zuweilen eine kegelformige hautige Robre vortritt.

Die Fühlhörner gekörnelte gleich dicke Faden, und eilfgliedricht: nicht so lang, als der Rörper, am Ende unch dem Boden zu gekrümmt. Die Füße, bes sonders die hintersten, lang; die Hüften ben der Wurzel dunne; sie verlängern sich aber nachmals in eine dicke Keule. Die Fußblätter viergliedricht, mit zwo Endkralzien. Das erste Gelenke der hintersten Fußblätter lang, etwas gekrümmt, und breiter,

als gewöhnlich.

Die benden Flügel liegen langs dem Rücken über und auf einander, gehen aber nicht ganz bis ans Ende des Körpers herunter. Sie liegen ganz fren, und sind auf keine Weise gefaltet oder gedrehet, wie ben den Staphilinen. Bloß der Borz dertheil derselben steckt unter den Halbdecken; denn sie hangen mit der Wurzel an dem Bruststück. Die Farbe braungelblich und durchfichtig, am Ende aber schwärzelich. Die Adern braun, dicke, steif, und also die Flügel sehr vest. Das Ende derselben etwas auswärts gefaltet. Ihre lange wie des Hinterleibes, davon sie hinten ein Stück, so lang als die Brust, unbedeckt lassen.

Dieser Halbkafer war ein Weibchen. In der Folge hab' ich auch ein Mannschen gefunden, das weit stärkere Glieder, und besonders dieber Füße hatte. In den Farben und in der Gestalt des Hinterleibes zeigen sich kleine Verschiedenheiten. Die Fühlsbörner dieber, als benm Weibchen, und schwarz; nur die dren ersten Gestenke am Kopfe rostfarbig. Die Vorder = und Mittelfüßblätter dunkelbraun. Die benden Halbdecken schwarz gerändelt; die benden letzen Bauchringe auch schwarz, die andern braunroth, und auf jedem ein schwarzer Fleck. Nur der Hinterleib, Tab. V, fig. 2, ganz anders gestaltet, als benm Weibchen, und dem Hinterleibe eines Ichneumonsmännchens sehr ähnlich, indem er am Vorderrande der Brust ans gegliedert ist. Unten ist er konver; von aber auf den Ringen, ausser den benden

legten, flach, mit einem langs benden Seiten laufenden, faltenartigem Rans De. Benn, Unfange fchmal, und hinten, b, dicke, gleichfam feulenformig; jus lekt ein fleines Stuck, bas von feinem Unfange bis and Ende, wie ein Rufblatt fortgebet.

2. Der braune Salbkafer; mit balben Flügelbecken, mit einer kleinen weiffen schrägen Linie; schwarzem Kopfe und Bruftschilde; und braunrothen langern Fuhlhörnern, als der Körper 2).

Necidalis (veramboides), fusca, elytris abbreviatis, lineola obliqua alba, capite thoraceque nigris; antennis rufis corpore longioribus.

Necydalis (minor); elytris abbreviatis testaceis; apice lineola alba; antennis longioribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 837. Syst. Nat. ed. 12. p. 641. no. 2.

Schaeff. Inf. 1755. f. 6. 7. Abhandli von Inf. I. p. 387. f. 6. 7. Inf. t. 95. f. 4. 5.

Rünftehalb linien lang, und eine breit. Biel ahnliches mit einem Bockfas Die Flügel langer, als der hinterleib. Im Ruhestande das Ende derfelben um fich felbit guruckgefaltet, damit fie fo lang als der hinterleib bleiben, auf dem fie fich freugen. Die Fuhlhorner lange dunne Faden, und gang wie ben den Bocke fafern und lepturen. Benm Beibehen fo lang, als der Korper; benim Danneben Die Buften faft überall fehr dunne, nur am Ende etwas feulenfor. etwas langer. mig; die benden hinterften fo lang, als ber hinterleib.

Muf dem Bruftschilde zween langlichte glanzende Flecke. Der Bauch fcmarg; Die Rufie braun, und die Suhlhorner braunroth; der Rucken braunschwarzlich. hornartigen Salbbecken glangend hellbraun : auf jeder dicht am Ende der Innenfeite, eine fleine weiße schräge linie. Ben einigen das Ende derfelben ichwarzlich. Die

Rlugel braun, benm Unfange gelblich. Sufe und Sublhorner haaricht.

II. Halbkafer der zwoten Familie, mit schmalen, mit dem Hinter. leibe gleich langen Flügeldecken.

2. Der ichwarze Salbfafer; mit febr ichmalen glanzendgelben Flugelbeden: weißgeringeltem Hinterleibe; und keulenformigen Buften 4).

Necvdalis (nitida), nigra; elytris subulatis flavis nitidissimis; abdomine annulis albis; femoribus clavatis, strain and annulis albis;

6 2) Necydale capricorne, ber boetkaferave

Fafer.

a) Necydele verniffee, ber geffenifite balbe Parer.

Mecydalism nor, der kleine europaische Salb: Necydalism nor, der kleine europaische Salb: Necydalism nor, der kleine europaische Salb: fater.

Necydalis (glaucescens); elytris subulatis glauco slavescentibus; semoribus clavatis. Linn Syst. Nat. ed. 12. p. 642. no. 7.

Leptura (Necydalea); thorace subgloboso; elytris subulatis mucronatis glauco aureis. Linn. Syst. Nat. ed. 10. p. 399. no. 17.

Bom Rolander aus Suriname, Tab. XV, fig. 2; sechs linien lang, und anderthalb breit. Der Kopf senkrecht; wie ben den Bockkäfern; der Brustschild rundlicht, oben gewolbt, und etwas langer, als breit. Der Hinterleib ziemlich wie ben den Wespen.

Auf dem Bruftschilde glanzend gelbliche Streifen, von vielen kleinen Haaren. Die weissen Leibringel ebenfalls von Haaren. Die Flügeldecken blaß zitrongelb, und so glanzend glatt, wie ein Eis: ganz in der Lange herum braungerandelt. Benm Unfange fast so breit, sig. 3, a a, als der Körper; sie nehmen aber allmählig ab, und endigen sich zulest mit einer dunnen Spise, bb; zwischen sich auf dem Nücken ein großer leerer Raum, c, worinn die Flügel gefaltet ruhen. Denn der schmale Hintertheil der Decken bedeckt sie nicht ganz. Sanz entfaltet sind die Flügel länger, als der Hinterleib, und von gelblicher Farbe.

Die Brust ziemlich dicke. Der Hinterleib geht kegelformig zu, wie ben den Wespen, etwas unterwärts gekrummet. Die großen Augen bedecken fast den ganzen Kopf; an der Innenseite, wie ben den Bockkäfern ein Ausschnitt. Das übrige wie in der Beschreibung.

4. Der schwarze Halbkafer; mit schmalen braungelben Flügeldecken; und feulenformigen Hinterhuften b).

Necydalis (flavescens), nigra, elytris testaceis subulatis, femoribus po-

Necydalis (flavescens) elytris subtilatis testaceis, corpore nigro, semoribus posticis clavatis arcuatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 642. no. 8.

Im Julius auf den Brombeerblumen. Rlein; nur vierthalb linien lang, und über eine breit Glanzend schwarz, mit einer leichten kupfergrünlichen Schattirung. Uebrigens wie in der Beschreibung. Alle Theise haaricht. Der Kopf vorne wie wie ein Rüßel. Die runden, großen vorstehenden Augen, oh, ne Ausschnitt.

AND COM

N r-3

Vierte

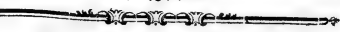
b) Necydale jaune, der gelbe Salbfafir.

Gozens entomol Bentr. I p. 712 no. 8. Nech calis parejten, oet gelbliche Salbtafer.



Vierte Abhandlung.

Von den Bienenkafern (Clairons); Schildkafern und Ipsen.



Von den Bienenkäfern).

ie Bienenkafer (Clairons), Tab. V, fig. 3, 6, haben gekörnelte faden, formige, keulenartig zulaufende Fühlhörner. Der gewölbte Bruftschild nach hinten zu dunner; der Körper langlicht= oval; der Kopf niederhangend, und alle Fußblätter viergliedricht mit Ballen.

Un Arten ist dies Geschlecht nicht sehr zahlreich; man kennet vorjest etwa nur vier oder fünf Europäische. Sinige muß man auch wieder zurücknehmen, ob sie gleich Linne' zu seinen Attelabis gerechnet hat, wozu sie aber meines Erachtens nicht gehören. Geoffron d) nennet dies Geschlecht Clairon, Clerus, wodurch die Alten eine gewisse Art von Insekten verstunden.

Diese Insekten haben einen langlicht ovalen Korper, und etwas oben auf platte Flügesbecken. Die Fühlhörner, Tab. V, fig. 4, a a, kurz, und nicht langer, als Ropf und Brustschild. Die eilf Glieder paternosterförmig; die dren legeten. die diessten, also am Ende keulenförmig. Der Brustschild oben gewölbt, und ungerändelt. Er hat das besondere, daß er vorne breiter, als hinten ist, fig. 4, b c b c, wo er nicht einmal so breit ist, als die Flügesbecken. Alle Fußblätter viergliedricht mit Ballen, fig. 5, p t, die am dritten Gelenke, e, am deutlichsten sind. Die äussern Bartspisen endigen sich mit einem großen, platten, ovalen Knopke, der etwas dreneckig aussiehet, fig. 11, c. Ausserdem sind diese Insekten ausserordentlich haaricht, die Flügeldecken nicht ausgenommen.

1. Der violetblaue Bienenkafer, mit rothen Flügeldecken, mit dren blauen Querbinden e).

Clerus coeruleo-violaceus; elytris rubris; fasciis tribus transversis violaceis.

ATTE-

- c) hieraus hat unfer Verfasser ein eigenes Geschlecht gemacht.
 - d) Hist des Ins, de Paris. Tom. I. p. 303.
- e) Clairon apivore, ber Bienenfresser. Gozens entomol Bentr. I. p. 419. no. 10. Attelabus apiarius, ber Bienenseind.

ATTELABVS (apiarius), coerulescens, elytris rubris; fasciis tribus nigris. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 620. no. 10.

Clerus nigro-violaceus, hirfutus, elytris fascia triplici coccinea. Geoffr. Ins. I. p. 304. no. 1. t. 5. f. 4. Le Clairon à bandes rouges.

Swammerd. Bibel der Nat. t. 26. f. 3.

Rai. Hift. Inf. p. 108. no. 21.

Reaum. Inf. Tom. VI. p. 81. t. 8. f. 9. 10.

Schaeff. Elem. Inf. t.46. Abhandl. von Inf. II. p. 36. t. 5. f. 5. 6. 10. Icon. t. 48. f. 11.

Ein fcones Infett, Tab. V, fig. 3, aber nicht in Schmeden; fondern in Franfreich und Teurschland. Sieben linien lang, und zwo breit. Die Flugeldes chen etwaß platt, binten breiter, ale vorne. Bang haaricht, besonders am Ropfe Um Ropfe, Bruftschilde, Sinterleibe und Ruffen ichon glangend und Bruftschilde. bunkel violetblau. Die Flügelbeden ladroth, mit dren dunkelvioletblauen fcmaralis chen Binden, mit etwas gegacften Randen. Die britte Binde, eber ein großer Fleck, dicht am Ende ber Flügelbecken. Ben einigen fällt die blaue Ropf, und Die Fuhlhorner braun; die Bartfpigen aber und Fuß. Bruftichildfarbe ins grune. blatter roftfarbig.

Der Bruftichild, Tab. V, fig. 4, b c, b c, vorne breiter, als hinten; ber Bruft burch eine Urt von Salfe, b b, angegliedert. Die Augen groß und oval. Die Fuhlhörrner, a a, furjer, als ber Ropf und Bruftschild; Die dren legten Glie ber formiren eine Reule; bas dritte und dickfte lauft fpigig ju; die übrigen, auffer bem erften am Ropfe, welches langlicht und walzenformig ift, paternofterformig, und formiren ben Stamm bes Fuhlhorns. Die Hinterhuften, fig. 5, c, lang, diem. lich dicke, und etwas frumm.

Swammerdam, Reaumur und Schafer fagen uns, daß die larven Diefer Rafer in den Restern der Mauerbienen wohnen, und die farven derfelben vergebren. Es find hochrothe Würmer, mit feche hornartigen Rufen, und zwen fleinen, ebens falls hornartigen Schwanzhafthen. Sie muffen wohl ein Jahr Zeit haben, ebe fie fich vermandeln.

2. Der braune Bienenkafer; mit graugelblichen Flugelbecken; mit zwo braunen Querbinden, und rothem Sinterleibe f).

Clerus (fusco-fasciatus), fuscus, elytris flavo-griseis; fasciis duabus transversis fuscis; abdomine rubro.

ATTELABVS (mollis), grifeus pubelcens; elvtris fasciis tribus pallidis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 642. Syft. Nat. ed. 12. p 621. no. 11.

f) Clairon à bander brunes, ber brauns bandirte Bienenkafer.

Gegens entomol Bentr. I. p. 420. no. 11. Attelabus mollis, der weichschaalichte Afters rüßelläfer.

Curculio oblongus ruber, elytris nigris; fascia triplici albicante. Vddm.

Dist. p. 28. t. i. f. 9.

Clerus fuscus, villosus, elytris flavis, cruce fusca. Geoffr. Inf. I. p. 305. no. 3. Le Clairon Portecroix.

Schaeff. Icon. t. 60. f. 2.

Diel ahnliches in der Gestalt, Tab. V, fig. 6, mit dem vorigen; sechstes halb Linien lang, und anderthalb breit. Auch sehr grauhaaricht, doch scheinen die Grundfarben durch. Ropf und Brustschild, wie gewähnlich; nur die Fühlhörner länger, als benm vorigent, und wenigstens so lang, als Ropf und Brustschild; die Endkeule aber, welche die dren letzten Gelenke, sig. 7, a b, formiren, nicht so dicke. Diese Glieder auch deutlicher, und von einander abstehender, die übrigen wie längslichtovale Körner. Die vier Bartspissen endigen sich mit einem großen, platten, paletztenförmigen, bennahe dreneckigem Theile. Die Farben wie in der Beschreibung. Die Füße braum und graugelblich, wie die Flügeldecken, gesteckt, und die Fühlhörner hellbraun, etwas röthlich, so auch die Bartspissen und Fußblätter, die Augen aber schwarz.

3. Der schwarze Ameisenkäfer; mit rothem Brustschilde, Vordertheile der Flügeldecken, und Hinterleibe, und zwo weissen Binden auf den Flügeldecken s).

Clerus (formicarius) niger; thorace elytris antice abdomineque rubris; elytris fasciis binis albis.

ATTELABVS (formicarius), niger, elytris fascia duplici alba basi rubris.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 641. Syst. Nat. ed. 12. p. 620. no. 8.

Curculio niger; elytris nigris, fascia duplici alba, basi rubris. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 477.

Rai. Hist. Ins. p. 103. no. 29.

Cleroides. Schaeff. Icon. t. 186. f. 4.

Linne hat vollkommen Recht, wenn er fagt: dieser Kafer, Tab. V, fig. 8, sehe, dem ersten Unscheine nach, aus wie eine Waldameise. Sigentlich aber hat er nichts mit ihnen gemein. Vermuthlich hat er ihm wegen der Gestalt, besonders wes gen der Farbe des Brustschildes, der länglicht vovalen Form des leibes, der Größe, und lebhaftigkeit im Kriechen, diese Aehnlichkeit bengelegt. Man trift sie allent, halben im Felde an, und sie laufen, wenn die Sonne recht heiß scheint, wie die Ameisen.

Diese

g) Clairon fourmi, der Ameisenkäser. Speckkäserjäger. Suest. Magaz der Ento-Gozens entomol. Bentr. I. p. 418. no. 8. Attelabus formicarius, der ameisenformige G.

Diese Kafer, fig. 9, sind vier linien lang, und anderthalte breit; der Brust, schild ziemlich lang, und gleichsam gebuckelt. Der Kopf sehr dicke, und eben so breit, als vorne der Brustschild. Die Farben wie in der Beschreibung.

Der Brustschild, Tab. V, fig. 10, b b c c f f, ist der merkwürdigste Theil an diesen Insekten. Er bestehet gleichsam aus dren Theilen, aber keinen Glies dern, weil sie nur durch leichte Einschnitte getrennt sind. Der erste, fig. 10, b b, der breiteste und schwarz; der zweete, C C, langer, vorne breit, hinten allmählig schmäler, gleichsam herzsörmig, vorne mit einem kleinen Ausschnitt, und etwas braunröthlich. Der dritte, f f, von gleicher Farbe, und wie ein schmaler Ring. Zwischen dem Brustschilde und der Brust ein ziemlich langer, walzensörmiger horn, artiger Hale, g, der durch Musseln dem Ringe des Brustschildes einverleibt ist.

Der Kopf, tt, rundlicht, aber platt, mit zween starken Zahnen, dd, wormit der Käfer stark beisen kann. Die Fühlhörner, aa, wie gewöhnlich; das erste Glied das langste, und walzenformig; die andern werden allmählig dicker, und die dren letzten keulenformig. Sie sind etwas haaricht, und stehen just vor den Augen.

Un der Unterlippe vier Bartspisen; die benden innern kurz, walzenformig und gegliedert. Die benden aussern langer, und an denselben zulest das große platz te palettenformige, bennahe dreneckige Stück, fig. 11, b c. Dies ist wieder einem andern langlichten, a b, dunnen, ben der Wurzel walzenformigen, a, und dicker werdenden, b, Theile angegliedert. Diese Paletten sind ein vorzüglicher Karakter dieser Kafer.

Die Flügel langer, als die Flügelbecken, und im Ruhestande am Ende gefalstet. Der Hinterleib sehr weich, fast wie ben den Warzenkafern (Telephorus).

Der ganze Habitus derselben beweiset, daß sie zu diesem Geschlecht gehören, obgleich die Fußblatter der Vorder, und Mittelsüße fünfgliedricht sind, Tab. V, fig. 12, de fg h; am lesten Paare aber viergliedricht, wodurch sie sich den Schattenkäfern (Tenebrio) nahern, und worinn wohl der Grund liegen mag, daß sie Schäfer ans ders genennet hat. Sie machen also eine merkliche Ausnahme, von der von ihm vestge, sesten allgemeinen Regel, daß die Bienenkäfer an allen Fußblattern vier Gelenke haben müssen. Die vier ersten Gelenke der Fußblatter, de fg, welche fünse has ben, sind kegelformig, und an jedem vorn eine große Höhlung, in welcher das folzgende sist, also gleichsam in einander eingekapselt; unten aber haben sie Bürsten, oder vorstehende Ballen. Das fünste Gelenke, h, endiget sich mit zwo Krallen, 0, ist ben seiner Wurzel dünne, und wird allmählig dicker, wie eine länglicht, ovas le Rugel.

4. Der ovale, glanzenddunkelblaue Bienenkafer; mit hohlpunktirten Flu, geldecken b).

Clerus (coeruleus), oblongus nigro-coeruleus, nitidus, elytris punctis excavatis.

Clerus (nigro-coeruleus), Geoffr. Inf. I. p. 304. no. 2. Le Clairon bleu. DERMESTES (violaceus), nigro-coerulescens, thorace villoso. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 422. Syst. Nat. ed. 12. p. 563. no. 13.

Dhne allen Grund vom Linne' unter die Speckfafer gebracht, Tab. V, fig. 13. Es ist ein wahrer Klerus, wie die angegebenen Karaktere beweisen. Mur etwas über zwo linien lang, und eine breit. Die Fühlhörner, fig. 14, so lang, als der Brustschild. Ben einigen stehen die dren letten keulenformigen Gelenske weiter aus einander, ben andern enger bensammen.

5. Der vvale schwarze Bienenkafer i).

Clerus (niger), oblongus niger.

Clerus niger subovatus, villis cinereis. Geoffr. Inf. I. p. 305. no. 4. Le Clairon satiné.

Moch fleiner, als der vorige; faum zwo linien lang, und hochstens eine breit. Sonst nichts merkwurdiges.

Ein ausländischer Bienenkäser.

1. Der obale, glanzenddunkelblaue Bienenkafer; mit gelbbraunrothlichem Grundtheile der Fühlhörner, und eben solchen Füßen k).

Clerus (rufipes), oblongus nigro-coeruleus nitidus; antennarum basi pedibusque flavo-rufis.

Vom Molander aus Suriname, Tab. XV, fig. 4; eben so gestaltet, wie der blaue europäische, nur die Fühlhörnerkeule kurzer. Sonst nichts merke wurdiges.

Transport.

Von

b) Clairon bleu, der blaue Bienenkäfer. Gozens' entomol. Bentr. I. p. 134. no. 13. Dermestes violaceus, der violetblaue haute fresser.

Er findet sich häufig auf den Blumen; aber im Mas gehet die Berwandlung vor sich. S. Beckmanns phys. Bibl. VII. p. 235. i) Clairon noir, der schwarze Bienenkäser. Sozens entemol. Bentr. I. p. 424. no. 9. Attelabus niger, der ganz schwarze sammete artige Afterrüßelkäser.

k) Clairon à pattes rousses, der Nostfuß. Gozens entomol. Bentr. I. p. 424. no. 112. Attelabus rusipes, der surinamische Rothsuß.

Non den Schildkäfern 1). (Cassida).

Diese sind sehr leicht zu unterscheiden, Tab. V, fig. 15, 16, 17, ba sie folgens de deutliche Merkmale haben. Die Fühlhörner am Ende keulenförmig. Die Flügeldecken breit gerändelt; der Brusischild platt, auch mit einem breiten, den Kopf

gang verdeckenden Rande; die Fußblatter viergliedricht, mit Ballen.

Ueberhaupt haben sie einen sehr flachen ovalen Körper, fast wie die Wanzen. Die Fühlhorner, sig. 16, a a, fadenförmig, eilfgliedricht; die lesten Glieder formiren die Reule. Die Flügeldecken hornartig. Die Flügel länger, als der Hinterleib, und unten umgeschlagen. Sanz um die ersteren herum, ein platter, an benden Seiten überstehender Nand, sig. 17, de, de, der besonders in die Augen fällt, wenn man von unten hinauf siehet, wo der Rand von der Flügelde, de durch eine vorstehende Kante, welche ganz um den Hinterleib herumgehet, abs gesondert ist.

Der Brustschild platt, und oben sehr breit, sig. 16, c, mit einem noch fla, thern Rande, als an den Flügeldecken, sig. 17, c.c. Eigentlich ist oben auf dem Brustschilde eine breite hornartige, vorne rundlichte, kappenformige Platte, die von allen Seiten, selbst über den Kopk, so weit vortritt, daß derselbe ganz verdeckt wird, und man ihn nicht anders bemerkt, als wenn man das Insekt von oben betrach, tet. Es kann daher auch die Gegenstände über sich nicht sehen, weil die Augen un, ter diesem Schilde liegen. Bon unten, sig. 17, scheint der ganze Körper und Kopk gleichsam mit einem ovalen, sehr breiten Rande eingefaße. Rurz, sie sehen fast wie kleine Schildkröten aus, daß man sie füglich Schildkrötenkäfer (Scarabétortue) nennen könnte.

Die Fußblatter aller Fuße viergliedricht mit Ballen: sie sind kurz, Tab. V. fig. 18, aber ziemlich breit. Das erste Glied, a, am Schenkel kurz und kegelfors mig, unten mit kleinen Haarballen. Das zwente, b, langer, besonders am Ende breiter, unten ebenfalls mit zween Haarballen; das dritte, c c, dem vorigen in einer Hohlung einverleibt, mit zween langlichten, am Ende dickern kappen, c c, die unsten so haaricht, als Bürsten, sind. Endlich das vierte, d, keulenformig, zwischen den benden kappen, c c, des vorigen, von gleicher kange mit denselben, und am Ende S 2

Leske Anfangsgr. ber M. G. I. p. 424. Schildkäfer.

l) Linn. Syst. Nat. ed. 12. gen. 197. Casida. Gozeno entomol. Bentr. I. p. 200. gen. 197. Casida, Schildkafer. II. Berr. p.37. Casiida.

de mit zwo großen Krallen, e.e. Die Baare, woraus die Burften, ober Batten Der dren erften Gelenke bestehen, haben am Ende febr fleine Satchen, womit fie

fich an den glatteften Flachen anflammern fonnen.

Die farven derfelben, fig. 19, 20, 21, leben auf den Pflanzen, und fref. fen die Blatter sowohl, als die Schildkafer felbst. Sie find in verschiedener Absicht merkwurdig, theils wegen ihrer aufferordentlich platten Bestalt; theils weil fie gang am Rorper herum Stacheln haben; theils auch, weil fie fich oben felbft mit ihren eige. nen Unrath bedecken, der wie ein Rlumpchen, fig. 20, m, auf eine Urt von Gabel mit zween Urmen, fig. 21, q, ruhet, welche dicht am Ufter anhänget, und alsbann langs dem Rucken in einer parallelen lage ftehet. In der Folge wollen wir dies umständlicher beschreiben. Diefe farven haben feche hornartige Fufe, und einen ebenfalls hornartigen runden Ropf.

Sie verwandeln fich auch auf den Blattern, aber ohne fich eine Gulfe ober Gespinnste zu machen, in Mymphen, fig. 24, 25, die aber nichts besonde,

res haben.

In Schweden habe ich nur erft wenige, gang fleine Schildkaferarten gefunden; in Umerifa aber giebt es größere mit den fchonften Farben.

1. Der oben auf heugrune, schwarzgefleckte, und unten schwarze Schilds kafer; mit zween weissen Flecken auf dem Bruftschilde m).

Cassida (tigrina), viridis, punctis nigris; corpore subtus nigro; thorace maculis binis albis.

Frisch Inf. IV. t. 15.

Schaeff. Icon. t. 27. f. 4. a b.

Bier linien lang, und etwa dren breit, Tab. V, fig. 15, 16. Das arofe hornartige, Ropf und Bruftichild bedeckende Stud, fig. 16, c, ift burchfich. tig hellgrun, mit zween weißen buckelformigen Blecken, bichte ben ben Flugelbecken. Diese ebenfalls grun mit ungablichen fleinen schwarzen Punkten und Flecken, und etwas ungleichen langshohlpunktitreifen. Der Ropf, Bauch, die Suften und Rublhornspigen Schwarg; Die Schenfel aber grunlich.

Im Julius finden fich die Larven derfelben, fig. 19, 20, 21, auf ben Blattern des Linneischen Chenepodium hibridum "), (Pate d' oye); mit benen auf ben Difteln und Urtischocken, die Regumur befchrieben bat, von gleicher Gestalt. Chenfalls hellgrun, und mit ihrem Unrath bedeckt. Die Mymphen von gleicher

Farbe, Die fich bald in Rafer vermandeln.

Dhen

m) Casside tigrée, ber gesteckte Schildkafer. Cassida tigrina, ber grune getiegerte Schild: Gozens entomel. Bentr. I. p. 212. no. 11. tafer.

Dben auf dem Korper hat die larve zwo weifliche langebinden; der Zwifden. raum fdwarglich dunkelgrun. Durch die Lupe fann man feben, daß fie aus Ror, nern gleicher Farbe, die unter der Saut liegen, bestehen, und der schwarze Zwischen.

raum von den Mahrungsmitteln in dem Darmfanal herrühren.

Alles, mas Regumur von den Schildkaferlarven auf den Difteln und Iles tifchocken gefagt hat o) gilt auch von Diefen. Gie tragen ihren eigenen Unrach eben fo über fich auf bem Rucken, Tab. V, fig. 20, m, auf einer Schwanggabel. Der Rorper oval und platt, fig. 21, mit einem icharfen Rande gang herum, auf welchem negabelte Stacheln oder Dornen, fig. 22, ee, auf jeder Seite fechegebn, auf fleinen Rleischwarzen, mit dem Boden horizontal, fteben. Im Rubestande ftecken Ropf und Gufe gang unter dem Rorper. Der erftere, fig. 21, t, flein, hornartig, mit Bahnen, und dren fleinen schwarzen Mugen, mit einer weiffen Pupille, auf jeder Seite, in einer ichragen linie. Dicht an der Ropfspige, auf jeder Seite, noch vier dergleichen fleinere schwarze Punkte, in gerader linie. Bielleicht auch Augen; in allem also vierzehn.

Die feche Bufe, i i i, bide, fegelformig, mit einer fleinen braunen Enderal. Die Schwanggabel, q, welche Die Erfremente, und die alte farvenhaut, wie einen Sonnenschirm tragt, ift ohngefahr fo lang, als die Balfte bes Rorpers. benden Gabelarme, fig. 23, abcd, abcd, fegelformige, febr fpigig julaufen. be Raben. Dicht unter ber Gobel, wenn fie mit dem Rorper eine gerade linie aus. macht, fig. 21; fondern oben, wenn ber Schwang gefrummet ift, und die Gabel nach dem Ropfe ju in die Sobe flebet, fig. 20, fiehet man den Ufter, als eine fe, gelformige, fo gestellte Dobre, fig. 23, t, daß fich der ausflieffende Unrath, wie Reaumur gezeigt hat, auf der Gabel hinaufichiebt. Un den Gabelarmen figen, von ber Wurzel an, bis auf eine gewiffe Strecke in der lange herunter, aber nur an ber

Muffenfeite, furje Stacheln, be, bc.

Insgemein tragt die farve den Schwang boch, fig. 20, q, daß die Gabel oben auf dem Rucken parallel ftebet; oftermalen aber, befonders im Rriechen, balt fie ben Schwang nieder, und alebann fiehet die Gabel ruchwarts, mit bem geringelten

Binterleibe, in einer linie, fig. 21, 9.

Un jeder Seite der Binterhalfte des Rorpers, auf der Dberflache, bichte ben ber Burgel ber Stacheln, hab' ich fieben weiße Punkte, jeden auf einem deutlichen Ringe, bemerft: aber nicht bloß Punfte; fondern unter dem Bergroßerungsglafe, fleine furge, maljenformige, am Ende abgeftußte Robren, fig. 22, s t, die ich für luft, locher (Stigmata) halte.

Wenn fie fich auf den Blattern zur Berwandlung anschicken, fo laffen fie ben Schwang finten, und halten ihn mit dem Rorper ruchwarts in einer geraden linie G 8 3 gestrectt;

o) Tom. III. Mém. 7. p. 233. fu.

gestreckt; fig. 21. Durch das Reiben am Blatte fällt die alte Haut, und andere Unreinigkeiten von der Gabel ab. Hierauf stämmen sie sich, nicht mit den Füßen, sondern mit den benden Ringen des Körpers, die auf den, an welchem das letzte Paar Füße sit, folgen, so vest an das Blatt an, daß man sie oft, nicht ohne Verles gung des Insekts abreissen kann. Vermuthlich mussen sie sich mit einer leimartigen Feuchtigkeit so vest ankleben. Die Füße sind alsdann unter dem Körper angezogen, und berühren das Blatt eben so wenig, als der übrige Körper und der Schwanze. Wenigstens sist der Körper bloß mit den benden Mittelringen veste.

In dieser Stellung bleibt die Larve zwen bis dren Tage, legt ihre alte Haut ab, und verwandelt sich in die Nymphe, sig. 24, an deren Hintertheile gleichwohl diese alte Haut, wie ein Knaul sigen bleibt, und dies nicht von ohngefahr! denn vers mittelst derselben bleibt die Nymphe durch die benden obgedachten Ringe vest am Blatte hangen. Da diese Ringe ihre Stelle nicht verändern, und der Schwanz der Nymphe gegen ihnen über zu stehen kommt, und sich fren bewegen kann; so muß sie nothwendig ben der Verwandlung vorgestossen werden. Dies hab' ich durch zween schwarze Striche bestätiget, die ich an dem Orte auf dem Blatte machte, wo die Larve lag. Us Nymphe lag sie da nicht mehr; sondern war wohl um ein Orittel in der Länge vorgerückt.

Der Schwanz der Nymphe bleibt also an der larvenhaut hangen; fig. 25, p. als ich sie abziehen wollte, sah' ich, daß sich zugleich aus der Gabel der larve, q, zween lange, dunne, durchsichtige Faden, fig. 26, q, herauszogen, die an der Nymphe bevestiget, und in den Gabelspissen, als in Futteralen, eingeschlossen waren. Die Nymphe hat also auch einen Gabelschwanz, der in der Gabel der alten Haut steckt, damit sie desto bester an derselben anhangen moge; allein die Schwanzsäden der Nymphe sind dunner, kurzer, und haben weder Spissen noch Stacheln. Bloß also mit dem Schwanze hängt die Nymphe am Blatte; das übrige des Körpers ist fren. Denn die Nymphe psiegt von Zeit zu Zeit sich zu erheben, und nieder zu lassen; zuweilen auch gerade in die Höhe stehen.

Die Nymphe, fig. 24, 25, ist fürzer als die larve, platt und oval. Der Brustschild ziemlich groß, fig. 25, c, bennahe wie ein halber Mond, unter welchem der Ropf ganz verborgen steckt. Rund herum eine Reihe kurzer, einfacher, unbehaar, ter Stacheln, und oben auf zween weiße Zirkelstecke, die man auch hernach am Schilde käfer selbst findet. Der Hinterleib ringlicht, und an benden Seiten platte, blatter, formige, am Ende zugespiste, mit Stacheln besetzte lamellen. Un jeder Seite des Nückens vier kleine braune Röhren, darunter die benden nächsten am Brustschilde kurz, die benden andern länger, und wie Spisen sind. Unstreitig die luftlöcher. Bestrachtet man die Nymphe von unten, so sieht man schon deutlich den Ropf, die Zähsne, die Fühlhörner, die Füße und Flügel des Käfers, daß ich also keinen Grund

finden kann, die Rymphe mit Reaumur in die Klasse der Puppen (crisalida) zu seigen. Der Brustschild und die zugespissen kamellen an den Seiten des Hinterleis bes, geben ihr ein besonderes Unsehen. Die Farbe ein munteres hellgrun; aber die Rundung des Brustschildes, und alle blätterformige kamellen weißlich. Längs dem Nücken zwo weißgelbliche Binden von den innern durchschimmernden Materien.

Binnen vierzehn Tagen, zu Unfang des Augusts, kamen die Schildkafer, fig. 15, 16, aus; anfänglich ganz grun, und die Flügel über das Ende der Flügeldecken weggestreckt; nach und nach aber bekamen sie die oben angezeigten Farben.

2. Der grune Schildkafer, mit schwarzem Leibe, und gelblichen Fußen P).

Cassida (Cardui) viridis, corpore nigro; pedibus slavescentibus.

Cassida (viridis). Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 467. Syst. Nat. ed. 12.

Cassida viridis, corpore nigro. Geoffr. Ins. I. p. 312. no. 1. La Casside verte.

Scarabaeus antennis clavatis, clavis in annulos divisis, quinta. Rai. Hist. Ins. p. 107.

Goed. Inf. Tom. I. p. 43. List. Goed, p. 286. no. 116.

Blank, Inf. Tab. 11, DE F.

Merian. Inf. t. 115.

Frisch Ins. IV. t. 15.

Réaum. Inf. Tom. III. t. 18.

Roesel Inf. II. Cl. 3. Scar. terr. t. 6.

Schaeff. Icon. t. 27. f. 5.

Weil diese Kafer sehr gemein sind; so haben sie auch viele Schriftsteller bes schrieben. Reaumurs Beschreibung ist die genaueste. Ich will daher nur benm allgemeinen bleiben.

Ganz wie die vorigen, nur in den Farben verschieden. Der Brustschild oben auf, und die Flügeldecken ziemlich hellgrün, aber ohne Flecken; der Kopf, der Brustschild unten, und der ganze Körper glänzend schwarz. Die Fühlhörner, grüngelb, am Ende schwärzlich; die Füße ockergelb; ben verschiedenen die Hüften schwarz. Der Hinterleib ganz herum mit einer gelben Streife gerändelt.

Die Larven leben auf den Disteln und Artischocken, deren Blatter sie sowohl, als die Kafer fressen. Sehr platt, dunkelgrun, und die Extremente ben ihnen, wie

p) Casside du Chardon, der Distelschild. Cassida viridis, der grüne Distelschildkäfer. III. B. 1 Th. Borr. p. 39. Leske Anfangsgr. der R. G. I. p. 24. no. 1.

wie ben den vorigen. Der Körper oval, und ganz herum mit Stacheln beseift. Die Verwandlung und die Unmphen mit dem vorigen von gleicher Beschaffenheit.

3. Der oben grune, und unten schwarze Schildkafer; mit einigen schwarzen Flecken auf den Flügeldecken, und schwarzen Füßen ?).

Cassida supra viridis subtus nigra; elytris aliquot nigro-maculatis, pedibus nigris.

Cassida (maculata); viridis, elytris rarius, sutura dorsali confertius nigro-maculatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 575. no. 6.

Cassida viridis, maculis nigris variegata. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 314. no. 5. t. 5. f. 6. La Casside panachée.

Scarabaeus minor fordide fulvus, punctis et maculis aliquot nigris temere sparsis notatus. Rai. Hist. Ins. p. 88. no. 13.

Goed. Inf. I. t. 44. Lift. Goed. p. 287. no. 117.

Ganz wie die benden vorigen, nur mit etwas andern Farben. Der Schild und die Flügeldecken schön grun, ben einigen roth. Auf den gesteckten Flügeldes cken zehn kinien von Hohlpunkten. Der Brustschild ungesteckt. Kopf, Füße, Fühlhorner und Bauch glanzend schwarz.

Ausländische Schildkäfer.

1. Der rothe Schildkafer; mit schwarzen runden Flecken auf der Mitte, und schwarzen astigen Streifen an den Ränden der Flügeldecken r).

Cassida (grossa) sanguinea; elytris disco punctis nigris sparsis, margine lineis ramosis nigris. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 557. no. 17.

Der größte unter allen bekannten, Tab. XV, fig. 5, im füdlichen Umerika: fast rund, breiter, als lang; zehn kinien lang, und eilfe breit. Die Flügelbecken stehen von allen Seiten, und besonders in der Mitte vor, und verursachen diese Breite. Sie sind so gewölbt, daß sie gleichsam einen Buckel machen. Unten haben sie eine vorstehende, ganz am Hinterleibe herum, und in der länge der Flügeldecken fortgehende Kante; oben aber formirt diese Kante eine etwas flachhohle Furche.

⁹⁾ Caffide panachée, der geflectte Schild:

Gozens entomol. Bentr. I. p. 203. no. 6. Cassida maculata, ber Schrebersche fleckensschild.

r) Casside grosse, ber dicke Schildkafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 206. no. 17. Cassida grossa, der große schwarzpunktirte amerikanische Schildkafer. II. Borr. p. 38. no. 17. Grossa. Suest. Magaz. der Entomol. I. p. 174.

Das ganze Stud der Flügeldecke, ausserhalb der Kante, tritt über den Körper her. Die Fühlhörner sind nicht langer, als die halbe Breite des Brustschildes, fast in ihrer ganzen lange gleich dicke, und am Ende rundlicht. Ihre Farbe dunkelbraun, ausser den benden ersten Gelenken am Kopke, die dunkel roth sind. Die Füsse eben, falls roth, und so auch der Bauch, Die Ringfugen durch schwarze Queerlinien bezeichnet. Die Flügel dunkelbraun,

Um diesen von dem folgenden gehörig zu unterscheiden, merke man, baß die Seiten des Bruftschildes rundlicht; bas dritte Gelenke der Fuhlhorner, und die

folgenden fast gleich lang, und von matter Farbe find.

2. Der dunkelrothe Schildkafer; mit höckrichten, schwarzgescheckten Flüsgeldecken; mit zwo schwarzen Querbinden am Rande; eckigem Brustschilde; und schwarzen Fühlhörnern

Cassida fusco - rubra; elytris scabris nigro - variegatis; lateribus bifasciatis; thorace angulato; antennis nigris.

Cassida (variegata), rusa, elytris nigro - variegatis, lateribus bisasciatis. Lim. Syst. Nat. ed. 12. p. 576. no. 16.

Dom Rolander aus Suriname, Tab. XV, fig, 6: dem vorigen ziemlich gleich, doch kleiner. Die Fühlhörner etwas langer; die seche ersten Gelenke glansend, und viel kurzer, als die fünf übrigen, die nur mattschwarz sind. Das übrige, wie in der Beschreibung.

3. Der rothe Schildkafer; mit schwarzgerandelten Flügeldecken; mit einer schwarzen Lange, und einer halben Querstreife *).

Cassida (clatrata), ferruginea; elytris margine omni, linea longitudinali, semique transversali nigris. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 577. no. 18.

Das Baterland hesselben, Tab. XV, fig. 7, ist mir unbekannt. Seine Gestalt ist merkwürdig, gleich lang und breit: siebentehalb linien, daß die Flügels decken fast einen völligen Zirkel beschreiben, der nur am Brustschilde unterbrochen ist. Un statt der halben Queerlinie, oder des halben Rreuzes auf seder Flügeldecke, ben einigen dren schwarze Queerbinden; die sich nur bis zur Hälfte ihrer Breite erstres cken. Bloß eine kleine Abanderung, aber einerlen Art. Das übrige, wie in der Beschreibung.

4. Der

¹⁾ Casside variée, ber gescheckte Schilde tafer. Bozens entomol. Bentr. I. p. 206. no. 16. Cassida variegata, ber Buntschild.

the Casside treillée, ber gegitterte Schilde fafer.

Gozens entomol Bentt. I. p. 207. no. 18. Cassida clatrata, Der Gitterschild.

4. Der braungelbrothliche Schildkafer; mit ungleichen bunkelgrunglan. zenden Flecken; und schwarzem Bauche ").

Cassida (puntata), slavo - testaceo - rufa; maculis inaequalibus nitidis, viridi aeneis; corpore fubtus nigro.

Bermuthlich aus Umerifa, Tab. XV, fig. 8: fieben linien lang, und fechstes halb breit; alfo langlichter, als die vorigen : auch die Flugeldecken an den Seiten abhangender und schmaler. Auf denfelbe schwarze, dunkel grun spielende, ungleiche Blecke und Streifen, und der Mand eben fo gestreift. Mitten auf dem Bruftschilde eben dergleichen langsbinde, und ben einigen auch an den Seiten; ben denen aber, welchen die benden Seitenbinden fehlen, ift der Bruftichild bloff mit einer feinen, dunkels grunen Streife eingefaßt. Die Flede auf der andern Seite der Flugeldecken braunschwärzlich.

5. Der glanzendgrunblauliche Schildkafer; mit hodrichten ungefleckten Flugeldecken »).

Cassida (cyanea), cyaneo-aenea, elytris immaculatis excavato-punctatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 577. no. 22.

Ein schöner brasilianischer Schildkafer, Tab. XV, fig. 9: gang, wie der Dide, no. 1; nur zur Salfte fleiner, und von verschiedenen Farben: acht linien Jang, und über fiebene breit. Ulfo bennahe rundlicht. Auf den Flügeldecken viele erhabene Ranten, welche gleichsam Filetmaschen formiren. Dhngefahr in der Mitte einige derfelben dunkelroth mer Sonft nichts merkwurdiges.

6. Der oben kupferfarbige, und unten glanzendgrune Schildkafer; mit einem großen gelben Mittelfleck, auf jeder Flügeldecke D.

Cassida (bimaculata), supra susco-aenea, subtus viridis nitens; elytrorum disco macula magna flava.

Cassida (inaequalis), ferrugineo-aenea; elytris macula slava subovata disci. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 578. no. 24.

Bom Rolander aus Suriname, Tab. XV, fig. 10: fleiner als der voris ge, aber eben so gestaltet: siebenthalb Linien lang und breit. Das übrige, wie in der Beschreibung.

u) Casside pontiuée, der punktirte Schilde

Gozens entomel. Bentr. I. p 212. no 12. Cassida punstata, der amerikanische punktir te Schildkafer.

x) Casside azurée, der himmelblaue Schild. Fåfer.

7. Der Gogens entemol. Bentr. I. p. 207. no. 22. Caisida cyanea, der Blauschild.

y) Caffide à deux taches jaunes, ber Schild. Fafer mit zween gelben flecken. Gozens entomol. Bentr. I. p. 203. no. 24.

Cassida inaequalis, der Socterschild.

7. Der goldgrünglänzende Schildkafer; mit schwarzem Hinterleibe; und zween großen gelben Mittelflecken auf jeder Flügeldecke 2).

Cassida (4-maculata), viridi-aenea nitida, abdomine nigro; elytrorum disco, maculis binis magnis slavis.

Cassida (discoides), viridi-aenea, elytris macula didyma slava disci. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 578. no. 27.

Auch aus Suriname, Tab. XV, fig. II; etwas kleiner, als der vorige, aber eben so gestaltet, nur stehen die Seiten der Flügeldecken nicht so weit über den Körper hervor. Die Farben, wie in der Beschreibung. Die Flügel hells braun mit dunklen Abern.

8. Der braunkupferfarbige Schildkafer; mit glanzenbschwarzem Hinter, Leibe; und großem gelben Fleck am Aussenrande jeder Flügeldecke 4).

Cassida fusco-aenea; abdomine nigro nitido; elytrorum margine exteriore, macula magna slava.

Cassida (lateralis), fusco-aenea, elytris macula flava laterali. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 578. no. 26.

Auch aus Suriname, Tab. XV, fig. 12; viel kleiner, als der vorige; nur funf kinien lang, und fünftehalb breit. Um Aussenrande jeder Flügeldecke, in gleicher Weite vom Ropfe, ein großer länglichter, halbmondförmiger hellgelber Fleck; dies das Karakteristische dieses Käfers. Sonst nichts merkwürdiges.

9. Der blaßgelbgrauliche ungefleckte Schildkafer; mit rostfarbigem Bauche und Fußen).

Cassida pallide flava immaculata, corpore subtus pedibusque rusis. Cassida (stava), stava immaculata, corpore testaceo, puncto scutellari nigro. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 576. no. 11.

Mus Suriname, Tab. XV, fig. 13; von Mittelgröße; funf linien lang und breit. Die Farben wie in der Beschreibung. Die Flügeldecken sehr dunne und durchsichtig.

Tt 2

10. Der

2) Casside à quatre taches jaunes, der Schildkafer mit vier gelben glecken. Gonens entomol. Bentr. I. p. 208, no. 27. Cassida discoides, der Mittelsteck.

a) Casside laterale, ber Schildkafer mit bem Seitenfleck.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 208. no. 26. Caifida lateralis, ber Settenflect.

b) Casside jaune, der gelbe Schildkafer. Gözens entomol. Bentr. I. p. 205. no. 11. Cassida flava, der Gelbling. 10. Der violetschwarze Schildkafer; mit braungelben, schwarzbordirten Flügelbecken, mit zween schwarzen Punkten 6).

Cassida thorace violaceo-nigro, elytris testaceis; margine punctisque

duobus nigris.

Cassida (marginata), elytris testaceis; corpore elytrorumque margine nigro, thorace aeneo. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 578. no. 23.

Aus Umerika, ganz wie der vorige, nur die Farben etwas verschieden, und wie in der Beschreibung.

11. Der braunrothe Schildkafer; mit kupferfarbigem Brustschilde; und punktirten, ganz herum gelbbordirten Flügeldecken 4).

Cassida (cinsta) ferruginea, thorace aeneo, elytrisque punctatis: margine slavo.

Cassida (marginata); testacea, margine thoracis elytrorumque savo. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 576. no. 14.

Größer, Tab. XV, fig. 14, als unser grüner Distelschildkäfer: aus Suriname, fast wie eine Ehrnsomele, weil die Flügeldecken fehr wenig überstehen, und nur einen schmalen Rand haben. Der gelbe Rand, unterscheidet ihn von andern.

12. Der durchsichtige gelbweißliche Schildkafer; mit einem großen brau, nen Fled mit vier sich freuzenden Armen auf jeder Flügeldecke ").

Cassida hyalina pallide slava, elytris disco macula magna susca cruciata. Cassida (cruciata), pallida, elytris disco susco-cruciato. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 576. no. 9.

Rlein, Tab. XV, fig. 15; bennahe so groß, als die grunen Distelschildka, fer: aus Suriname. Mitten auf den Flügeldecken ein großer ungleicher dunkels brauner Fleck, der die Naht just in zwen Stücke theilet, und gleichsam vier Zweige, von gleicher Farbe auswirft, die sich bis an die Vorderwinkel, und gegen das Ende der Flügeldecken erstrecken, und eine Urt von Kreuz formiren. Die benden Vorzerwen die breitesten.

Aus Pensylvanien hab' ich fast eben dergleichen Schildkäfer, nur mit einis gen kleinen Abanderungen gehabt. Der große braune Rückensteck war ungleicher,

e) Caffide marginée, ber gerandelte Schild.

Gozens entoniol. Bentr. I. p. 201. n. 23. Cassida marginata, ber Schwarzrand,

d) Caffide à bordure, der bordirte Schild.

Eogens entemel. Bentr. I. p. 205. no. 14. Cassida marginata (cinita), der Gelbrand; der Gürtelschildkaser.

e) Casside en croix, ber Aveuzschildkafer. Gözens entemol. Bentr. I. p 204. no. 9, Cassida eruviata, ber Areuztrager. und gleichsam in einige kleinere Fleckden getheilt. Der schwarze Brustschild schien durch die helle Platte durch; der Hinterleib oben und unten schwarz, und mit einer gelblichen linie gerändelt.

13. Der durchsichtige weißgelbliche Schildkäfer; mit Flügeldecken, die in der Mitte braungraulich, und schwarz gerändelt sind f).

Cassida (quadrata), pellucida albo-slavescens; elytrorum disco griseofusco, margine nigro.

Einer der kleinsten, aus Suriname, Tab. XV, fig. 16. Die Mitte der Flügeldecken, in dem Stück, das just den Körper deckt, hellbraun, ganz herum mit einer schwarzen linie eingefaßt. Etwas erstreckt sichs auch auf den Brustschild, und ist gleichsam im Viereck in einen weißen durchsichtigen Rand eingefaßt. Darauf auch einigekleine braune Flecke und Hohlpunkte. Der Bauch, die Füße und Fühlhörner hellgrau, die Augen aber schwarz.

14. Der durchsichtige weißgelbliche Schildkafer, mit schwarzen Abern in der Mitte der Flügeldecken 8).

Cassida pellucida albo-flavescens; elytrorum disco nigro-reticulato. Cassida (reticulata), flava, nigro-punctata, reticulata. Linn. Syst. Nat. ed. 10. p. 363. no. 9.

Much aus Suriname, Tab. XV, fig. 17; von gleicher Große, als der vorige, vielleicht auch nur eine Abanderung desselben. Die schwarzen nesformigen Aldern auf der Mitte der Flügeldeckem, das Karakteristische.

15. Der durchsichtige weißgelbliche Schildkafer, mit zween großen schwarzen Flecken auf der Unterseite jeder Flügeldecke; und schwarzge, flecktem Hinterleibe).

Cassida (nigro maculata) pellucida albo-flavescens; elytris subtus maculis quatuor nigris, abdomine nigro maculato.

Cassida (bisasciata) pailida, corpore fasciis duabus suscis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 576. no. 10.

Klein, und aus Suriname, Tab. XV, fig. 18, etwas rundlichter, als die benden vorigen. Die benden schwarzen burchscheinenden Flecke auf den Flügeldecken Et 3

f) Caffide encadree, ber vierectige Schild.

Cassid quadrata, der surinamische Schilde kafer, mit dem Viereck. g) Caffide à reseau, ber nepformige Schilde

b) Casside à quatre taches noires, ber Echildtäfer mit vier schwarzen flecken.
Gözens entomol. Bentr 1. p. 204. no. 10.
Cassida bifasciata, das Doppelband.

(3)

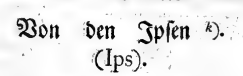
unterscheiden ihn besonders. Ich habe eine Barietät desselben gehabt, ben der die ganze Unterseite der Flügeldecken, die den Körper selbst bedeckt, schwarz war, nicht aber die Rände. Auf dem Brustschilde, dicht ben den Flügeldecken, ein glänzend schwarzer Fleck; die Fühlhörner schwarz; und unter dem Bauche keine schwarz; e Flecke.

16. Der zitrongelbe Schildkafer; mit einem großen runden purpurrothen Flecke auf der Mitte der Flügeldecken i).

Cassida flavo-citrea, elytrorum disco macula rotunda dorsali rubro-

Cassida (purpurea) flava, supra corpus purpurea. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 576. no. 12.

Klein, und aus Suriname, Tab. XV, fig. 19. Mitten auf den Flüs geldecken ein großer karmesinrother Fleck, der durch die Naht in zween Flecke ges theilet wird; in der Mitte desselben ein gelbes, mattes Punktgen. Bauch, Füße, Fühlhorner blasockergelb; die lesteren am Ende braun, und die Augen schwarz.



Linne' hat unter sein Geschlecht der Speckkäfer (Dermestes) gewisse Insekten, Tab. VI, sig. 1, 2, 8, 9, aufgenommen, die ben genauerer Betrachtung eis gentlich nicht dahin gehören, sondern ein neues Geschlecht ausmachen. Sie haben von benden: sowohl von den Erdkäfern (Scarabaeus), als von den Speckkäfern etwas ähnliches, und scheinen also zwischen denselben ein Mittelgeschlecht zu senn. Ich gebe diesem neuem Geschlecht mit Aldrovandus!) den Namen Ips, den man den Insekten beplegte, die das Horn und die Weinstöcke durchbohrten. Man kann denselben auch im französischen bepbehalten, oder mit Perce-bois (Holzbohrer) vers wechseln, weil wirklich einige Arten die alten Baumstämme; andere das Innere der jungen Fichten durchbohren.

Gozeno entomol. Bentr. I. p. 205. no. 12. Cassida purpurea, der Purpurstect.

Sie-

Øj.

i) Casside à disque rouge, ber Schildkafer mit bem rothen Mittelfleck.

k) Acht Arten bes Linneischen Dermestes: Typographus; Piniperda; Fumatus; Micrographus; Polygraphus; Domesticus; Fenestralis; Eustatius.

Sie unterscheiden sich aber durch folgende Merkmale. Der Kopf bennahe kugelformig, gewissermaßen wie ben den Afterraupen, etwas niederhangend. Die Fühlhörner gleichsam gebrochen, mit einem dichte scheinenden Endknöpschen, ohne merkliche Einschnitte. Der Brustschild sehr lang, walzenformig, bucklicht, und der Hinterleib auch inlindrisch. Die Brust ansehnlich, daß bende Hinterfüße dicht am Hintertheile sigen. Die Schenkel an den Seiten gezähnelt, und alle Fußblät, ter viergliedricht, ohne Ballen.

In der lange der Bruft, und wegen des Standes der Hinterfuße, wie auch wegen der gezähnelten Schenkel, gleichen sie den Erdkafern; wegen der knopfformisgen Fühlhorner aber, und im ganzen Habitus gewißen Speckkafern; nur wegen der viergliedrichten Fußblatter gehoren sie zu keinem von benden.

Der Ropf, Tab. VI, fig. 3, ist sonderbar, und ganz anders gestaltet, als ben den hartschaalichten Insesten. Formirten die geschlossenen Zähne nicht vorn eine kegelformige Spise, fig. 3, d, so war' er völlig spharisch rund. Unter dieser Spis se theilt ihn eine langenath, fig. 3, i, in zwen Stücke; vorr aber besindet sich auf dieser Seite eine Höhlung, c, in welcher die Zähne, und sehr kurze Bartspisen ste, hen. Die benden Augen, fig. 3, 0, klein, langlicht, dhal, und vorne halbmond, formig ausgeschweist.

Die Fühlhörner, fig. 4, a a; fig. 5, sind vielgliedricht; das nachste Gelen, te am Ropfe lang, und etwas gekrümmet, fig. 5, a, daß es mit den übrigen einen Ellenbogen macht; dann folgen funf kurze Glieder, b, darunter einige dicker, als die andern; endlich zulest ein ovales Rnopfchen, c, das ben einigen platt, ben ans dern aber konver ist, wie eine länglicht, ovale Rugel.

Der Bruftschild, fig. 2, c, gewissermaßen zylindrisch, groß, oben bucklicht: daran, wie gewöhnlich, die Vorderfuße. Die Brust, f, gehet hinten weit heraus, daher die Hinterfuße fast am Ende sigen, und der Hinterleib ist sehr furz. Die hornartigen Flügeldecken geben dem Körper fast ein zylindrisches Unsehen, und die Flügel sind zweymal so lang, als der Körper, welches merkwürdig ist.

Die Hüften, fig. 7, c, dicke, besonders in der Mitte, b; die Schenkel, i, am Ende breiter, als im Anfange, und an der Aussenseite, wie ben den Erdkäfern, stark gezähnelt, c.e. Die vier Gelenke der Fußblätter, p, fast zusindrisch, und in der Zahl derselben sind sie offenbar von jenen verschieden. Am Ende der Fußblätzer zwo krumme Krallen, o.

1. Der braune haarichte Ips; mit hinten schräge abgestutten, und ges zähnelten Flügeldecken m).

Ips (typographus), pilosus fuscus; elytris postice oblique truncatis,

DERMESTES (typographus), testaceus pilosus, elytris striatis retusis praemorso-dentatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 418. Syst. Nat. ed. 12. p. 562. no. 7.

Act. Acad. Scient. Suec. 1752. p. 156. t. 3. f. 11.12. n).

Diese Käferchen, Tab. VI, fig. 1, 2, leben zwischen der Rinde, und dem Holze gefällter Fichten und Tannen, wo sie sich labyrinthische Gänge machen, und die innere Substanz der Rinde, oder den Splint verzehren. Es vergehen davon oft viele Bäume, wie Schröder im Hannoverischen bemerkt hat °).

Sie sind dren kinien lang, und etwas über eine breit. Die Farbe glanzend dunkelbraun, unten bennahe schwarz. Un verschiedenen Stellen des Körpers, und gegen das Ende der Flügeldecken viele Fuchshaare. Der Brustschild, fig. 2, c, dicke und groß, mit dem Ropfe so lang, als der übrige Körper. Um Kopfe zween schwarze Zahne, welche geschlossen eine Spise, fig. 3, d, vor dem Kopfe formiren. Der letztere hangt nieder, und steckt zum Theil im Brustschilde. Der Hinterleib

m) Ips typographe, der Buchdrucker. Gozens entomol. Bentr. I. p. 130. no. 7. Dermestes Typographus, der Borkenkafer. Eine Bariciat desselben: Dermestes fex dentatus: in den okonomischen Machrichten der patriotischen Gesellschaft in Schlesien IV. B. p. 78. t. 6. f. 1.

n) flebers. XIV. B. p. 163. t. 3. f. 11. 12. Solzwurm, ber den Fichtenwaldern vielen Scharben thut.

o) Auch andern Baumen sind diese Gräber schadlich. Ich bestie ein zienliches Stuck Rinde eines alten Weidenbaums von ein und drepotertel Ellen in der kange, und einer viertel Elle in der Breite, welches auf der innern Seite ganz durchgraben ist. Betrachtet man das Stück in einiger Ferne; so siehet es aus, als wenn auf der Oberfläche durch Runft allerlep Laubwerk eingegraben sen. In der Nahe aber lassen sich die Gänge der Käser deutlich unterscheiden. Mehr als vierzig Kolonien baben sich hier etablirt. Das merkwürdigste ist, das man in jeder Kolonie den Gang der Muntter deutlich untersscheiden sann. In benden Seiten dieses geraden und breitesten Sanges zeigen sich am Kande wohl 12 bis 18 kleine runde köcher, wie Hirsentörner.

Darinn haben die Eyer gelegen. Aus jeder biefer kleinen Höhlungen ziehet ein zarter Kanal fort, der immer breiter wird, je naher er seinem Ende kömmt, wie die kleine ausgekommene Larve sich fortgegraben hat. Am Ende ist eine länglicht vertiefte Höhlung, worinn die Nymsphe gelegen, und wo ohngefähr der Kopf dersselben gewesen ist, zeigt sich ein zirkelrundes Loch, welches durch die ganze Kinde durchgehet, und auch auf der andern Seite zu sehen ist, durch welches sich das ausgekonnnene Kaserchen durchgebohrt hat. Man kann

1) an diesen Muttergangen die Stellen bes merken, wo die Eper entweder nicht ausgekome men sind oder die kleine Larve noch in ihrer Rindheit geblieben ist, indem sich vom Ep an entweder gar kein Sang, oder nur ein Strichels

gen, von einer Linie zeigt; ce ist 2) merkwurdig, daß sich diese Gange einer Familie nie verwirren, ober einander burchfreu-

Familie nie verwirren, oder einander durchkreus zen, sondern gleichsam absichtlich in lauter Pas rallelbogen und Krunmungen neben einander gezogen sind.

3) Alle Rolonien grangen bicht an einander, und feine fommt ber andern in ihr Gebiet.

Da dies die noch unbefannte Dekonomie dieser Insetten aufflart; so behalte ich mir vor, dies Stuck tunftig naber ju beschreiben. ringlicht, und wegen der großen Brust, fig. 2, f, kurz. Die Flügelde den gefurcht und in den Furchen Hohlpunkte. Hinten haben sie eine besondere Gestalt; sie sind namlich schräge abgestumpst, dm, und sede sechsmal gezähnelt, Tab. VI, fig. 6, dp dp. Die schräge Fläche ist etwas konkav, aber ziemlich glatt; nur in der Mitte eine tiefe Furche, fg, oder die Flügeldeckennath. Un den Ränden derselben, wie am Brustschilde, viele Fuchshaare. Uls ich diesen Ips zum erstenmale sahe, dacht ich nicht anders: es wär' ihm hinten etwas abgerissen.

Die Fuhlhörner, fig. 4, a a, fig. 5, klein, und am Ende knopfformig; das Knopfchen aber, fig. 5, C, sehr platt. Die Füße kurz und braun; die hintersten dicht am Ende des Hinterleibes, weil er so kurz ist. Un der Aussenseite der Schen-

fel, fig. 7, i, wie ben den Erdkafern, Bahnspigen, e e.

2. Der glanzendschwarze, etwas haarichte Ips; mit hohlpunktirten Flusgeldecken, und rostfarbigen Fühlhörnern und Fußblattern ?).

Ips (Piniperda), subvillosus niger nitidus; elytris punctis excavatis, an-

tennis plantisque rufis.

DERMESTES (piniperda), niger subvillosus; elytris piceis integris, plantis rusis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 421. Syst. Nat. ed. 12. p. 563. no. 11.

Ebenfalls in gefällten Baumstämmen; ich habe sie aber auch imwendig in den sungen grünen Fichtenzweigen angetrossen, die sie ganz ausgehöhlt hatten, wodurch sie nothwendig ausgehen musten. Sie sind nur zwo linien lang, und höchstens eis ne breit, Tad. VI, fig. 8. Der Körper länglicht, oval, und walzenförmig, fig. 9, ganz schwarz, oder auch glänzend dunkel kastanienbraum. Dem vorigen in allem gleich: nur die Flügeldecken hinten nicht so abgestußt, sondern rundlicht — Alsenthalben kleine kurze Fuchshaare. Das Knöpfgen der Fühlhörner, fig. 10, oval, am Ende zugespist, mit dren, sehr dicht an einander liegenden Quereinsschnitten. B.

3. Der ockergelbe, schwarzäugige Ips, mit hohlpunktirten Flügelbecken ?).

Ips (fumatus), testaceo-flavus, oculis nigris; elytris punctis excavatis.

DERMESTES (fumatus), oblongus glaber testaceus, oculis nigris.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 432. Syst. Nat. ed. 12. p. 564. no. 22.

Geoffr. Ins. Tom. I. p. 104. no. 12. Le Dermeste du Fumier.

p) Ips destructeur du Pin, ber Sichtenver-

derber.
Gözens entomol. Bentr. I. p. 132. no. 11.
Derm. Piniperda, der Sichtenzerstörer. Vieuer
Schaupl. der Natur IV. p. 547. Leske Unfangsgr. der N. G. I. p. 421. no. 4.

g) Ips du Fumier, der inistips.
Gözens entomol. Bentr. I. p. 138. no. 22.
Derm. fumatus, das Nauchkäserchen, (177iste speckkäserchen.)

Im Pferdemist: bem vorigen ganz gleich; nur in den Farben völlig verschies ben, ganz glanzend dunkelokergelb, nur die Augen schwarz.

4. Der rostfarbige/ gelbfüßige Ips, mit hinten schräge abgestutten und gezähnelten Flügeldecken r).

Ips (micrographus), ferrugineus, pedibus flavis; elytris postice oblique truncatis dentatis.

DERMESTES (micrographus), testaceus glaber, thorace nigro; elytris apice retuso-dentatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 419. Syst. Nat. ed. 12. p. 562. no. 9.

Wie der typographus, nur ungleich kleiner, wie ein großer Floß. Sonft wie in der Beschreibung.

5. Der braunrothliche 3ps, mit hinten abgerundeten Flügeldecken .).

Ips (polygraphus), rufo-fuscus, elytris postice rotundatis.

DERMESTES (polygraphus), testaceus pilosus; elytris glaucis obtusiusculis. Linn, Faun. Suec. ed. 2. no. 420. Syst. Nat. ed. 12, p. 562. no. 10.

Moch kleiner, als der vorige. Die Flügeldecken glatt, ohne Punkte. Ben einigen Kopf und Brustschild bennahe schwarzbraun.

6. Der schwarze Ips, mit grauen, schwarzbordirten Flügeldecken; und rostfarbigen Fühlhornern !).

Ips (domesticus) niger; elytris grifeis, margine nigris; antennis rusis. DERMESTES (domesticus), niger; elytris grifeis margine nigris; thorace villoso. Linn. Faun. Suec. ed. 2, no. 424. Syst. Nat. ed. 12, p. 163. no. 12.

So groß, als der Kleinschreiber. Die Flügeldecken rund, und hinten ets was abhangend. Der Fühlhornerknopf groß, aber platt. Die Füße braun; die Blätter aber rostfarbig.

7. Der

r) Ips micrographe, der Aleinschreiber. Gegens entomol. Bentr. I. p. 131. no. 9. Derm. micrographus, der Aleinschreiber.

s) Ips polygraphe, der Vielschreiber. Gozens entomol. Bentr I. p. 131. no. 10. Derm. polygraphus, der Vielschreiber. f) Ips domestique, der Lausips.
Gözens entomol. Bentr. I. p. 133. no. 12.
Derm. domesticus, das Lauskäferchen; Rlopfe käferchen; Tischbohrer. Neuer Schaupl. der Nat. IV. p. 548. Seba Thes. II. t. 20. f.
5. Escarbot bruyant. Eberts Naturl. für die Jugend III. p. 27.

7. Der kastanienbraune 3ps, mit rostfarbigen Füßen; und sechs Stacheln hinten an den Flügeldecken ").

Ips (spinosus), susce castaneus; pedibus rusis; elytris postice sexspinosis. DERMESTES (senestralis), castaneus, capite nigricante, thorace susce. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 423. Syst. Nat. ed. 12. p. 563. no. 15.

Rleiner, als ein Floh, oder wie der Bielschreiber. Die Flügeldecken hinten etwas abhängig, und wegen der sechs kurzen steifen Stacheln merkwürdig; an jeder dren, in einer Langelinie dichte ben der Nath, woran er sehr kenntlich ist.



Ein ausländischer Ips.

I. Der glanzendschwarze 3ps, mit Hohlpunkten; braunrothlichen Füßen, und unter bem Bruftschilbe niederhangendem Kopfe *).

Ips (eustatius), niger nitidus, punctis minimis excavatis; pedibus rufofuscis; capite sub thorace recondito.

DERMESTES (eustatius), ater glaber obtusissimus, pedibus ferrugineis.

Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 564. no. 20.

Ich fand sie in großer Menge, Tab. XV, fig. 20, 21, in einem, vom Molander aus Suriname erhaltenen Lerchenschwamme, den sie ganz durchlöchert hatten. Sie sind nicht viel größer, als die Flohe, und hatten vielen schwarzen Unsrath von sich gegeben. Von oben kann man den unter dem Brustschilde steckenden Kopf, fig. 21, nicht sehen. Das Fühlhörnerknöpschen länglicht, oval, und dreuringlicht.



11 11 -2

Fünfte

Bogens entomol. Bentr. I. p. 135. no. 15. Dermestes fenestralis, der Senstergucker.

x) Ips d'Eustache, das Schwammfäserchen. Gözens entomol. Bentr. I. p. 137. no. 20. Dermestes Eustatius, das Schwammfäserchen.



Fünfte Abhandlung.

Von den Rüßelkäfern %. (Charansons).

ie Rüßelkäfer, Tab. VI, fig. 11, 17, 18, 19, 20; Tab. VII, fig. 3, 10, 11, Scarabés à tête en tompe; (Curculio), sind sehr kenntlich, weil ihre knopsformige Fühlhörner an einen hornartigen, bald längerem, bald kurzerem, durch die Verlängerung des Ropfs formirtem, Rüßel stehen, und weil sie viers gliedrichte Fußblätter mit Ballen haben.

Ihr Hauptkarakter bestehet also in der Gestalt des Kopfs, Tab. VI, fig. 21, tt. Dieser verlängert sich in einen walzenförmigen, y p g, fig. 12, c d, harten hornartigen, ben einigen Urten sehr langen, ben andern kürzern, und am Ende mit zween Zähnen besehren Rüßel, an dessen Ende sich also das Maul besindet. Der zwecte Karakter ist von der Gestalt und Stellung der Fühlhörner, fig. 12, a b, hergenommen, welche eils Gelenke haben, und an diesem Rüßel nicht weit vom Ense sisch, und sich auch gemeiniglich mit einem nicht sonderlich länglicht, ovalen Knöpfgen, b b, endigen, welches die dren lesten Gelenke formiren, darunter das leste wie eine kegelförmige Spise aussiehet. Der dritte betrift die Gestalt der Jußblätter, die viergliedricht sind, Tab. VI, fig. 13, m n, davon das dritte Glied in zween Lappen getheilt ist, die unten haarichte Ballen haben.

Der Rüßel, ber nichts als eine Verlängerung des Kopfes ist, ist in der Länge nicht gleich. Ben einigen ist er länger, als der Brustschild, und unterwärts gekrümmt, fig. II, I2, 20, 21. Ich nenne diese Langrüßel: Charansons à longue trompe. Ben andern ist er kürzer, und nicht einmal so lang, als der Brustschild, Tab. VII, fig. 22, 23, und wenig gekrümmet: Dies die Kurzrüßel: à courte trompe. Die länge des Rüßels gehörig zu bestimmen, muß man ihn von da an messen, wo die Augen sisen, Tab. VI, fig. 20, yy. Alle Rüßel, die kurzen sowohl als die langen, sind am Ende dicker, als in der Mitte, und, ausser den benden Zähnen, sisen daran noch vier so kurze Bartspissen, daß man sie kaum kemers

⁹⁾ Linn. Syst. Nat. ed. 12. gen. 202. Carculio. Gozeno entomos. Bentr. I. p. 334. gen. 202. Carculio; Rußelkäfer. II. Borr. p. 43. Cur-

culio. Leske Anfangsgr. ber Maturgesch. I. p. 427. Ruffelkafer.

ken kann. Un den langen sigen die Fühlhörner insgemein nicht weit vom Ende, zu weilen fast in der Mitte, fig. 21, a b c; an den kurzen aber, sehr nahe am Ende,

Tab. VII, fig. 23, d.

In den Jublhornern zeigen sich zwo merkwürdige Berschiedenheiten, wodurch Geoffron bewogen ist, zwen Geschlechter: Becmare (Rhinomacer), und Charanson (Curculio) 2) zu machen. Meines Erachtens aber müssen sie nicht getrennet werden, weil sie übrigens einander so ähnlich sind, daß sie in ein Geschlecht gehören. Die Jühlhorner in der Mitte in zween Haupttheile, Tab. VI, sig. 21, a, b c, gebrochen; der erste besteht nur aus einem einzigen sehr langen Gelenke, a, das in der länge den übrigen gleicht, der zweete enthält die andern, sig. 21, b c, und endigt sich mit einem Knöpschen, c. Die Jühlhorner der zwoten Urt, oder der Geosstronschen Besmaren, sind nicht gebrochen, sondern bennahe gerade, Tab. VII, sig. 26, a a; sig. 28, a a, mit gleich langen, körnersörmigen Gelenken, und einem Endknöpschen, wozu die dren lesten gehören.

Die Huftbeine sind insgemein ben der Wurzel, oder dicht am Korper, sehr dunne; sie werden aber in der Mitte merklich dicker, und formiren dicht am Ende eine Reule, Tab. VI, fig. 13, c; Tab. VII, fig. 24. Ben einigen haben alle Huften unten, und dicht am Schenkel, eine harte, unbewegliche kurze kegelformige Spise, Tab. VI, fig. 13, p; ben andern sist nur an den Vorderhuften ders gleichen Spise, wieder ben andern befindet sie sich an den Vorder, und Mittelhufsten; nicht aber an den hintersten; da hingegen ben noch andern sie an den vorders sten mangelt; ben verschiedenen, Tab. VII, fig. 22, haben alle Huften, schlechter, dings keine Spise, fig. 24.

Die Schenkel aller dren Paar Füße, Tab. VI, fig. 13, i, haben dies bes sondere, daß sie ben allen Urten unten, eine zugespiste, I, sehr harte und unterwarts gekrümmte Kralle haben, womit sie sich benm Kriechen an alles stark anklammern kon, nen. Man laße sie nur auf der Hand kriechen, so wird man bald fühlen, wie scharf sie damit in die Haut greifen, daß man Mühe hat, ihrer loß zu werden. Um Ende der Jusblätter, sigen ebenfalls die gewöhnlichen Krallen, Tab. VI, fig 13, n. Die Schenkelkralle konnte also auch ein Unterscheidungszeichen der Rüßelka,

fer abgeben.

Die ganze hornartige Haut dieser Rafer ist, wie am Korper, also auch auf den Flügeldecken, aussert hart, und dichte, daß sie keine Spinne, wenn sich einer in einem Gewebe gefangen hat, mit ihren Zangen durchboren kann. Die Flügelde, cken schliessen so dicht an den Körper an, daß sie an den Seiten, wie angeleimt liegen. Verschiedene Urten sind ungestügelt, ob sie gleich vollkommene Flügelde, cken haben.

VIII, sig. 5, welche die Gabe zu springen haben, und solches vermittelst ihrer bens den Hinterfüße, mit sehr dicken und plumpen Huften, fig. 5, g 1, sig. 6, a b, berrichten. Deshalb nennt man sie Charansons sauteurs, Springer. Ihre karven leben insgemein in den Baumblättern, die sie miniren.

Ben verschiedenen Urten sind Körper und Flügeldecken mit vielen kleinen lang, licht , ovalen Schuppchen bedeckt, die platt aufliegen, und den Federchen der Schmet, terlinge ziemlich ähnlich sind. Sie verdecken den Grund der Haut, und, da sie felbst verschiedene Farben spielen; so geben sie dem Kaferchen alle mögliche Schattistungen. Undere haben statt der Schuppen nur Haare, und ben noch andern ist die Haut ganz glatt.

Die Larven der Rüselkäfer haben einen hornartigen Ropf mit Zähnen; aber keine Füße. Diejenigen, welche in den Pflanzenblättern leben, sind mit einer klebrichten Feuchtigkeit bedeckt, womit sie sich bevestigen und forthelsen können, and dere hingegen haben höchstens unter dem Bauche klebrichte Fleischwarzen, die ihnen statt der Füße dienen. Verschiedene solcher larven leben auch innwendig im Korn, zehren das Mehl aus, und thun auf den Kornböden vielen Schaden; andere stecken in den Hulsenfrüchten, als in den Erbsen, linsen, Haselnüßen, u. s. w. Sie boh, ren sich auch in die Stämme, Zweige, und Blüthknospen der Bäume. Ben der Verwandlung bauen sich einige Hulsen aus einer harzigten Materie, andere spinznen sich solche aus Seide. Noch andere verwandeln sich bloß in der Erde. Alle Europäische Urten sind insgemein klein, und kaum so groß, als die blauen Nassliez gen; in Indien aber giebt es sehr große.

Un Arten sind sie sehr zahlreich, und man kann sie nach der Gestalt des Rufels, der Fuhlhorner und Huften, in sieben Familien theilen.

Zur ersten rechn' ich die Langrußel mit gebrochenen Fuhlhornern, und febr langem erstem Gelenke; gezähnelten Suften mit einer kurzen Dornspige.

Bur zwoten die Kurzrußel mit gebrochenen Fuhlhornern, und gezähnelten Suften;

Bur dritten die Langrußel mit gebrochenen Fuhlhornern; aber ungezahnels ten Suften;

Bur vierten die Rurgrußel mit gebrochenen Fuhlhornern; aber ungezähnels ten Sufren;

Bur funften die Langrußel mit geraden Fuhlhornern, und gleich langen Gelenken;

Bur sechsten die Kurgrußel mit geraden Fuhlhornern, und gleich langen Gelenken;

Unter

Unter den Ruffelkafern mit geraden Fühlhörnern, hab' ich erst einen einzigen mit einer Zahnspise an den Huften angetroffen. Sollte man mehrere finden; so konnte man daraus eine neue Familie machen.

Bur fiebenden Die fleinen Springer.

I. Erste Familie der Langrüßel mit gebrochenen Jühlhörnern, und gezähnelten Hüsten.

I. Der schwarze, langlichte, gelbgraulich gesprenkelte Langrußel, mit gebrochenen Fuhlhörnern, und gezähnelten Huften a).

Curculio longirostris; antennis fractis; femoribus dentatis; corpore oblongo nigro, maculis grifeo-flavis.

Curculio (Abietis), longirostris, elytris fuscis; fasciis duabus linearibus interruptis griseis, semoribus dentatis. Lina. Faun. Suec. ed. 2. no. 615. Syst. Nat. ed. 12. p. 613. no. 57.

Curculio Norvegicus niger, fignaturis flavescentibus adspersus. Petiv. Gazoph. 14. t. 8. f. 6.

Diese, Tab. VI, fig. 11, gehören zu ben größten in Schweden, und frieschen gern an den Hauswänden. Dom Kopfe bis zum Schwanze, ohne Rüßel, den ich ben den folgenden Urten auch nicht mitrechnen werde, bennahe einen halben Zoll lang, und drittehalb linien breit. Glänzendschwarz, etwas braunlich. Die Flügel, decken gelbgraulich, in ungleichen Dueerlinien gesteckt: bloß von fleinen Härchen, dergleichen auch auf dem Bruftschilde. Die ganze Haut höckricht, und auf den Flü, geldecken längelinien von länglichten Hohlpunkten. Der Rüßel, fig. 12, c d, dünne, und mir dem Bruftschilde von gleicher länge. Die Fühlhörner, a b, a b, gebrochen, und länger, als der Rüßel; ihr Knöpfchen, b, b, graubraun. Un allen Hüften unten am Ende eine kurze Dornspige, p.

2. Der ovale schwarze, gelbgrunbaarichte Ruffelkafer; mit sehr langem Rufel; gebrochenen Fublivornern, und rostfarbigen gezähnelten Huften

Curculio longirostris; antennis fractis, semoribus dentatis rusis; corpore oblongo nigro, pilis viridi-slavis,

Curculio

Charanson du Sapin, ber Tannen tußels

Gozens entomol. Bentr. I. p. 357. no. 57. Curculio Abietis, der Cannenvußelkäfer.

b) Charanson des noisettes, der Saffelnufferuffer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 358. no. 59. Curculio Nucum, der Saselnusvuselkafer.

Curculio (Nueum), longirostris; femoribus dentatis; corpore griseo, longitudine rostri. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 616. Syst. Nat. ed. 12. p. 613. no. 59.

Curculio rufo-marmoratus, scutello cordato albo, proboscide subulata longissima. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 295. no. 42. Le Charanson trompette.

Absels Inseftenbel. III. t. 67. f. 1-5.6.

Ueber dren Linien lang, und bennahe zwo breit. Die Gestalt oval; der Hinterleib aber etwas dreneckig, und hinten gleichsam zugespist. Die Flügeldecken oben auf platt, der Brustschild konver, und ziemlich groß. Der Rüßel ausserst fein und dunne, bogenformig gekrümmt, und sehr lang, auf zwo Linien. Mitten am Rüßel die sehr keinen gebrochenen Fühlhorner, die länger sind, als der Rüßel. Kopf, Korper und Flügeldecken schwarz, mit gelbgrünlichen Haarschichten; daher das Käfers chen schwarzgrau aussiehet. Die Fühlhorner und der Rüßel dunkelbraumröthlich; die Füße hellbraumer mit kleinen grauen Haaren.

Ihre larven leben in den Hafelnuffen, deren Rern fie auszehren. bicke, plump, weiß mit braungelblichem Ropfe; aber ohne Fuße. gewachsen find, bohren fie ein rundes loch durch die Schaale, friechen aus in die Erde, wo fie fich verwandeln. Ihre Große beträgt etwann ein Gerstenkorn, Tab. VI, fip. 14, 15. Der Rorper fehr runglicht und uneben. In den Seiten formis ren fich Rleischwarzen. Wenn sie ftille figen, mogen sie gern sich gang frumm, mit bem Ropfe an den Schwang, jusammenziehen. Der Ropf, fig. 15, t, fig. 16, hornartig, glangend braungelb, rund, mit zween dicken gabnen, fig. 16, d d; une ten mit einer Fleischlippe, daran zu benden Seiten zwo Urten flacher beweglicher Barts fpigen, b b, und vorne ein kleines feines Spigchen, welches bas Spinnorgan ju fenn scheint. Uebrigens ist der Ropf fast wie ben ben Maupen. Augen aber hab' ich nicht entbecken konnen. Die Larve hat schlechterdings feine Buge, ob Rofel gleich versichert: sie habe vorne, ausserordentlich fleine, und fast unsichtbare Juge mit Safchen. In der Ubsicht hab' ich den Bordertheil derfelben fehr forgfältig unterfucht; aber feine Spur von Fugen entdecken fonnen. Gleichwohl fann die farve auf einer glatten Flache, als auf einem Tische, ihren Plag verandern, und weiter friechen. Dies geschicht aber bloß durch die wurmformige Bewegung der Ringe und Margen, aber febr langfam, und gleichsam nur fortgleitend.

Ihre Verwandlungen hab' ich nicht beobachten können. Zwar giengen die, ben mir aus den Nussen ausgekrochene in die Erde des Zuckerglases; sind aber alle entweder vertrocknet, oder verschimmelt.

3. Der braune, oder graue, kurzleibichte Langrußel; mit gebrochenen Fublhernern, gezähnelten Huften; und zween runden schwarzen Flecken auf den Flügeldecken c).

Curculio longirostris; antennis fractis, femoribus dentatis; corpore subgloboso susceptiones; coleopteris maculis duabus rotundis nigris dorsalibus.

Curculio (fcrophulariae), longirostris subglobosus; coleoptris maculis duabus atris dorsalibus. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 641. no. 61. Faun. Suec. ed. 2. p. 603. no. 6.

Curculio subglobosus niger, punctis duobus atris suturae longitudinalis coleoptrorum, thorace exalbido. Geoffr. Ins. I. p. 296. Le Charanson à lozange de la Scrophulaire.

Régum. Inf. Tom. III. t. 2. f. 12.

Rlein: zwo linien lang, und anderthalbe breit. Tab, VI, fig. 17, 18, 19, 20. Ihre Gestalt bennahe viererlig, und hinten abgerunder. Der Brustschild viel kleiner, als der Hinterleib. Der Rüssel dunne, unterwärts gekrümmet, viel länger, als der Kopf und Brustschild. Die Fühlhörner auch länger, als der Rüssel.

Das karakteristische sind die benden großen schwarzen runden Flecke auf der Naht der Flügeldecken; einer auf der einen, und der zweete auf der andern. Wenn sie ges schlossen sind, scheinen sie nur einen auszumachen. Der eine Fleck hinten, der an, dere, ohngekähr in der Mitte des Nückens, dichte ben der Wurzel der Flügeldecken. Sie bestehen aus schwarzen Haaren, und scheinen sammtartig.

Ich habe an diesen Rüßelkäfern dren verschiedene Farben bemerkt. Ben eini, gen ist der Rüßel, Kopf, die Flügeldecken, und der Bauch dunkelbraun. Auf jeder Flügeldecke fünf erhabene Längsbinden von schwarzen und gelblichen Flecken, wech, selsweise, wie Sammt, aus vielen kleinen enge geschichteten Haaren. Brustschild und Brust, Tab. VI, fig. 19, p, oben und unten blaßschwefelgelb, Die Füße braun mit vielen kleinen gelblichen Härchen, wie gesteckt.

Die zwente Verschiedenheit besteher bloß darinn, daß ben diesen alles schwefels gelb ist, was die andern weißgrauliches haben.

Noch andere sind an allen Theilen des Körpers, ausser den benden schwarzen samtartigen Rückenslecken, grangrünlich: ebenfalls von unzählichen solchen kleinen Haaren. Ben diesen sind auch die erhabenen Binden auf den Flügeldecken nicht so sichtbar, ob sie gleich mit ihren bald schwarzen, bald graugrünlichen Flecken vor. handen sind.

c) Charanson de la Scrophulaire, det Curenlio scropbulariae, der Braumwurzrußeltafer. Schaffers Abbandl, von Inf. III. p. 663ens entomol. Bentr. I. p. 359. no. 61.

Der Hinterleib ist oben, wo die Flügeldecken liegen, gelb, und die Haut sehr weich. Der Ropf, sig. 21, tt, bennahe zirkelrund, mit zwen sehr großen Augen, yy. Der Rüßel am Ende dicker; und hier liegt das Maul, p, mit den benden kleinen Zähnen, womit das Insekt die Blätter zernagt. Ohngefähr in der Mitte des Rüßels die Fühlhörner. Das eiste Stück, sig. 21, a, ein einziges; das zwen, te formirt die übrigen Glieder, b c: am Ende das länglicht, ovale Rnöpschen, c. Mit diesen benden Stücken macht das Insekt, nach Gefallen, bald einen scharfen, bald stumpken Winkel. Der Brustschild etwas höckricht. Die Flügel, sig. 22, noch einmal so lang, als die Flügeldecken, und unter denselben gefaltet, durchsichtig, an einigen Stellen schwärzlich, und die Abern schwarz, außer der, womit die Aufssenseite eingefaßt ist, welche eine ockergelbe Farbe hat.

Diese Rüßelkäfer, besonders die mit dem schwefelgelben Bruftschilde, leben auf der Braunwurz: Scrophularia nodosa Linn. Flor. Suec. ed. 2. no. 560, und zernagen die Blätter derselben. Sie sind gar nicht selten. Man darf nur die Pflanze anrühren; so ziehen sie die Füße und den Rüßel unter den teib, die Fühlsber, ner an den Rüßel, und fallen so auf die Erde, daß man sie kaum noch sieher. In dieser Stellung bleiben sie eine geraume Zeit, wie tod, nach Urt verschiedener anderer

fleinen Rugelfafer, benen fie im langfamen Rriechen abnlich find.

Ihre larven, fig. 23, a b, leben ebenfalls auf den Blattern dieser Pflanze, wo ich sie im Julius häusig angetrossen habe. Sie fressen nur die Unterseite des Blatts ab, zuweisen bohren sie sich auch durch und durch. Insgemein sissen sie unter dem Blatte, um vor der Sonne und Regen gesichert zu senn. Zuweisen verzeh, ren sie auch die Blüthen, und Saamenkapseln. Sie sind weißgrünlich, zuweisen grüngrausich, mit hornartigem schwarzem Kopfe, und zwo kleinen schwarzen hornartigen Platten auf dem ersten Ringe; aber ohne Füße. Ihr Unblick ist eckelhaft, weil sie stets mit einer seuchten klebrichten Materie überzogen sind, womit sie sich an den Blättern vesthalten, und im Kriechen forthelsen. Läst man sie lange hungern; so wird ihr Körper, sig. 23, a, ganz runzlicht. Sobald sie aber wieder gefressen haben, verlieren sich die Runzeln, und er wird auch wieder glatt, b.

Ben der Verwandlung machen sie sich braune runde Hulsen, wie kleine Blassen, fig. 24, die sie vest an den Blattern und an den Stielen anzukleben wissen. So dunne sie sind, so viel Vestigkeit und Elastizität haben sie. Vermuthlich bes stehen sie aus der klebrichten Materie, die der Körper ausschwist, und die sehr hart wird, wenn sie trocknet. Vielleicht sind sie auch mit etwas Seide durchwebt. Sie

find so durchsichtig, daß man das Infeft darinn fann liegen feben.

Wenn das Raferchen auskriechen will; so schneider es sich aus der Hulse ein ziemlich großes rundes Stuck, wie eine Kappe, fig. 25, 0, aus. Die letztere bleibt

bleibt zuweilen mit einem Stuckhen Haut, wie ein Deckel mit dem Charnier an der Hulfe hangen; oft fällt sie auch ganz ab. Man findet zuweilen auf einer Pflanze Larven, Hulfen und Käfer von verschiedenem Alter,

4. Der kurzleibige graue Langrüßel; mit gebrochenen Fühlhörnern, gezäh, nelten Hüften; und einem großen braunen Fleck auf den Flügels decken 4).

Curculio (Fraxîni), longirostris, antennis fractis; femoribus dentatis; corpore subgloboso griseo, coleoptris macula magna susca dorsali.

Von den kleinsten. Der Nüßel viel langer, als der Brustschild, und unters warts gekrummet. Ausser der Große den Nüßelkäfern der Braunwurz no. 3,

febr abnlich.

Die Farbe gran, ber Bauch aschgran; Ropf und Rüßel bunkelbraun. Oben auf dem Brustschilde ein großer brauner Fleck, zuweilen in zwo Streifen getheilt. Mitten auf den Flügeldecken eben dergleichen dunkelbrauner, der sich ben Erdfuung derselben in zween gleiche Theile sest, da er unmittelbar auf der Naht derselben liegt. Auf jeder Flügeldecke vier bis fünf erhabene längsbinden von bald schwarzen, bald grauen, aus fast unsichtbaren Härchen bestehenden Flecken. Die Border, und Mitstelhüften haben einen rothgelblichen Unstrich.

Die Larven leben auf den Eschenblattern, verzehren die fleischichte Substanz, und sind mit einer klebrichten Materie bedeckt. Die Farbe weisigraulich, und etwas gelblich; der Kopf aber schwarz und hornartig. Sie haben schlechterdings keine Füße, und helfen sich bloß durch die Bewegung ihrer Ringe fort. Ben der Verwandlung machen sie sich gelbbraune fast sphärische Hüsen, wie die Larven der Braunwurzrüßelskäfer. Sie sehen bennahe wie kleine Bläschen aus, und die Larven legen sie auf die Eschenblätter. Die Nymphen liegen kaum einige Tage, und der Käfer bohrt sich

burch eine runde Defnung, wie eine Rappe, heraus.

5. Der länglichte, glänzend schwarzblauliche Rüßelkäfer; mit langem Rusfel; gebrochenen Fühlhörnern; gezähnelten Husten; und gefurchten Klügesbecken ...

Curculio (violaceus), longirostris; antennis fractis; femoribus dentatis; corpore oblongo nigro-coerulescente nitido; elytris striatis.

d) Charanson du Freine, ber Bichenrugels

Gözeno entomol. Bentr. I. p. 392. no. 33. Curculio Fraxini, der Eschenrußelkäfer. X γ 2 Curcu-

e) Charanson noir bleuatre, ber schwarze blaulichte Ruffellafer.

Gözens entomol Bentr. I. p. 360. no. 63. Curculio violaceus, ber violette Sichtenrußels tafer. Zuerst von Bergsträsser Romenci. I. p. 16. no. 13. t. 2. f. 13. abgebildet. Curculio (violaceus), longirostris violaceus; femoribus dentatis; proboscide thoracis longitudine. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 579. Syst. Nat. ed. 12. p. 614. no. 63.

Zwo linien lang, und eine halbe breit. Der Brustschild hoch, und der Rüßel mit demselben gleich lang. Die Fühlhörner etwas langer, als der Rüßel, und an allen Hüften eine Spike. Der Brustschild, und die Flügeldecken indigoblau; alle übrige Theile aber bennahe glanzendschwarz, mit einem leichten blaulichten Unstrich. Uebrigens ganz glatt; der Brustschild chagrinirt; an jeder Seite des Grundtheils mit einer eckigen Spike. Auf den Flügeldecken langsstreifen von lauter Hohlpunkten.

6. Der länglichte, braungelbe, schwarzäugige Rüßelkäfer; mit langem Rüßel; mit gebrochenen Fühlhörnern und gezähnelten Hüften f).

Curculio (fulvus), longirostris; antennis fractis; femoribus dentatis; corpore oblongo flavo-testaceo; oculis nigris.

Curculio (tortrix), longirostris, femoribus dentatis; corpore testaceo, pectore susce. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 622. Syst. Nat. ed. 12.

Bennahe so groß, als der vorige. Der Rüßel langer als der Brustschild, und die Fühlhörner noch langer. Die Farbe ganz ockergelb ohne alle Flecke. Der Rüßel und Brustschild etwas dunkelgelber, als die Flügelbecken, mehr ins Braune. Die Brust unten braun, und grauhaaricht. — Das übrige, wie in der Beschreibung.

7. Der långlichte, braunrothliche Rüßelkäfer; mit langem Rüßel; gestrochenen Fühlhörnern; gezähnelten Hüften; und braungefleckten Flügeldecken 8).

Curculio longirostris; antennis fractis; femoribus dentatis; corpore oblongo ruso-susceptivos elytris obsolete fasciatis.

Curculio (Druparum), longirostris; femoribus dentatis; rostro rubro; elytris testaceis obsolete sasciatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 617. Schaeff. Icon. Tab. I. f. 11. 2 h.

Nicht einmal zwo kinien lang, oval, doch etwas langlicht; der Hinterleib ziemlich dicke. Der Rüßel weit langer, als der Brustschild, und bennahe gerade. Die Hüften lang und dicke. Auf den Flügeldecken langlichte dunkelbraume Flecke, die zwo oder den Querbinden formiren. Auf allen Theilen des Körpers ziemlich lange, auf der hornarkigen Haut platt anliegende, Fuchshaare.

f) Charanson fauve, ber braungelbe Ruf.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 361. no. 67. Curculio tortrin, der Blattroller.

g) Charanson des bayes, der Beerenrugel:

Gözens entomel. Bentr. I. p. 360. no. 62. Curculio Druparum, der Rernbohrer. 3. Der länglichte, braunrothliche Rußelkafer; mit langem Rußel; gebroschenen Fühlhörnern; gezähnelten Huften; und einem schwärzlichen Fleck auf den Flügeldecken b).

Curculio (Ulmi), longirostris; antennis fractis; femoribus dentatis; corpore oblongo, ruso susceptivis macula nigricante; proboscide nigra.

Diese Rüßelkäfer, Tab. VI, fig. 26, 27, sind mir aus den karven der Rüsterknospen ausgekommen. — Der Rüßel ist schwarz. Auf jeder Flügeldecke ein großer schwarzer, und noch ein weißlicher Fleck, in Form einer Querbinde, näher am Schwanze. Oben auf dem Kopfe und Brustschilde eine ebenfalls weisse kangsbinde von Haaren. Das kleine Rückenschildgen auch weiß. Unten an jeder Hüfte, neben dem Schenkel, eine lange Zahnspisse, Tab. VI, fig. 28, p, die an den Borderhifsten am größten ist. Diese Hüften selbst dieker, als die übrigen. Der eigentliche Schenkel, i, endigt sich mit einem hornartigen Haken, c.

Es war der lette Man, da schon alle Nüstern Blatter hatten, daß ich an den Zweigen verschiedene dicke, ziemlich grüne Knospen, sig. 29, bemerkte, deren Blatter anstengen aufzubrechen; aber die noch keine eigentliche Blatter getrieben hatten, ohnerachtet alle übrige Zweige damit bedeckt waren. Ich vermuthete gleich, daß ein Insekt die innere Organisation derselben zerstöret hatte. Ben Eröfnung dieser zurück, gebliebenen Knospen, fand ich in jeder eine kleine ohnfüßige karve mit hornartigem Kopfe, sig. 3, die ich gleich für eine Nüßelkäserlarve hielt. Sie hatte bereits die

innern garten Blatter gerfreffen.

Diese larven gleichen denen in den Wickenschoten, fig. 35, 36, die ich hernach beschreiben werde; nur ist ihr Ropf dunkelbrauner, ben den sehtern aber gelb. Der Körper plump und dicke, milchweiß, voller Runzeln, und gemeiniglich im Zirkel zu, sammen gezogen. Inwendig scheinen viele weisse Fettklumpchen durch.

Um 28ten Junius erschienen die Rafer, fig. 26, 27; doch ohne aus den Knos spen herauszukriechen, die ihnen jum Aufenthalt dienen, bis sie sich zulest herausboh-

ren. Ihre Mymphen hab' ich nicht gesehen.

Vielleicht gehören sie zu der Urt, welche Linne' nennt: Curculio (pedicularius), longirostris; semoribus dentatis; corpore rubro; elytris aloidosubsasciatis. Faun. Suec. ed. 2. no. 620. Syst. Nat. ed. 12. p. 615. no. 66.

ær 3

II. Zwote

b) Charanson des boutons de l'Orme, ber Rusterknospenvußelkafer.

- II. Zwote Familie der Rüßelkäfer mit kurzem Rüßel; gebrochenen Fühlhörnern; und gezähnelten Hüften.
 - 9. Der länglichte, schwarze, graugelbpunktirte Rüßelkäfer; mit kurzem Rüßel; langen gebrochenen Fühlhörnern; und gezähnelten Hüften i).

Curculio (griseo punctatus); brevirostris; antennis longis fractis; semoribus dentatis; corpore oblongo nigro; punctis slavescentibus sparsis.

Dier iinien lang, und zwo breit. Der Rüßel breit, und fürzer, als der Brustschild; die Fühlhörner aber langer, als Rüßel, Kopf, und Brustschild zusammen, mit einem braunen Endknöpfchen. Auf den Flügeldecken graugesbliche Punkte von kleinen Harchen. Uebrigens Kopf, Brustschild, und Flügeldecken stark chagris nirt. Auf den lestern viele Langsfurchen. Die Flügeldecken treten größtentheils unten um den Hinterleib herum.

10. Der ungeflügelte, långlichte, schwarzbraune, mit glanzendgrauen Schuppen bedeckte Rüßelkäfer; mit kurzem Rüßel; gebrochenen Fühlhörnern; und gezähnelten Hüften k).

Curculio apterus brevirostris; antennis fractis; femoribus dentatis; cor-

pore oblongo nigro-fusco; squamulis griseis nitidis.

Curculio (Ligustici), brevirostris; femoribus subdentatis; abdomine subovato murino. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 621. Syst. Nat. ed. 12: p. 615. no. 68.

Curculio cinereus squamosus; alis carens; elytris rugosis. Geoffr. Ins. 1. p. 292. no. 36. Le Charanson gris à étuis réunis et chagrinés.

Dicke und groß; bennahe funf linien lang, und über zwo breit. Der furze dicke Rüßel nicht ganz so lang, als der Brustschild. Die Fühlhörner so lang, als Rüßel, Kopf und Brustschild zusammen. Im Grunde schwarz; überall aber mit vielen glanzendgrauen Schüppchen auf der chagrinirten Haut bedeckt. Die Flügels decken zusammengewachsen, weil er keine Flügel hat. Sie treten sehr genau um den Hinterleib herum.

11. Der

Gozens entomol. Bentr. I. p. 396. no. 25. -- Curculio grifeo - punflatus, ber Graupunft.

k) Charanson du Ligusticum, ber Liebe stockelrugelfafer

Gozens entomol. Bentr. I. p. 362. no. 68. Curculio Liguftici, ber Liebftodelrufelfafer.

i) Charanson noir à points gris, der schwars 3e graupunktivte Rüßelkäfer.

II. Der ungeflügelte, länglichte, braun schwärzliche Rüßelkäfer; mit kurzem Rüßel; braunrothen gebrochenen Fühlhörnern; und gesähnelten Hüften.\(^1\).

Curculio (Rosae); apterus, brevirostris, pedibus antennisque fractis rufis; femoribus dentatis; corpore oblongo nigro fusco.

Curculio (ovatus); brevirostris; femoribus dentatis; abdomine ovato nigro; pedibus antennisque rusis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 626. Syst. Nat. ed. 12. p. 615. no. 69.

Rlein; zwo linien lang, und eine breit: in den Hagebutten der wilden Rosen. — Die Fühlhörner länger, als der Kopf und Brustschild zusammen. Die Farbe einförs mig, glänzendschwarz, ins Braune spielend; Füße und Fühlhörner aber kastanien, braun. Der ganze Brustschild voll Hohlpunkte, und Chagrinkörner. Auf den Flüsgeldecken hohlpunktirte Streifen. Zwischen diesen Punkten und Körnern sieht man durch die Lupe viele kleine graue kurze Haare.

12. Der langlichte, glanzendgrune Rußelkafer; mit kurzem Rußel; gebroschenen Fuhlhornern; gezähnelten Suften; und grunen Fußen ").

Curculio (Vrticae), brevirostris, antennis fractis; femoribus dentatis; corpore oblongo, viridi, nitido; pedibus viridibus.

Curculio (argentatus), brevirostris; semoribus dentatis; corpore viridiargenteo. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 624. Syst. Nat. ed. 12. p. 615, no. 73.

Curculio squamosus, viridi-auratus. Geoffr. Ins. Tom. I. p. 293. no. 38. Le Charanson à écailles vertes.

Auf allerlen Pflanzen, befonders auf der Ressel ") haufig; dren linien lang, und anderthalb breit.

Die Farbe ganz glanzend hellgrun; ben einigen goldgelb; ben andern sela, dongrun. Alle diese Farben von vielen kleinen langlichten Schuppen und Harchen, womit alle Theile des Körpers, besonders die Füße bedeckt sind. Borzüglich liegen die Schuppen auf den Flügeldecken "); Haare aber auf den übrigen Theilen. Werden die Schuppen und Haare abgewischt; so ist die Haut schwarz. Ben einigen

1) Charanson de l'Eglantier, bet Sectros senrußelkafer. Gözens entomol. Bentr. I. p. 362. no. 69.

Curculio evatus, der eyformige Ruffeltafer.

m) Charanson verd doré de l'Ortie, der Resselvußelkäfer. Gozens entomol. Bente. I. p. 364 no. 73. Curculio argentatus, der Silberrußelkäfer.

n) Auf den jungen Sahlweiden besonders

0) Ein Stücken einer solchen Flügelbecke, mit dem Kollektivglase des Abends beleuchtet, und unter No. 6, oder 5 des Kompositi betrachtet, giebt einen Anblick, den man sich nicht schön genug donken kann.

ist diese Grundfarbe braun. Die Fühlhorme sind braungraulich, und auf den Flüs geldecken einige hohlpunktirte langssinien. Das Mannchen sist ben der Begattung dem Weibchen auf dem Rücken.

- 13. Der länglichte glänzend, grauerzfarbige Müßelkäfer; mit kurzem Rüssell; gebrochenen braunrothen Fühlhörnern; und gezähnelten Hüssen P).
 - Curculio (griseo-aeneus); brevirostris; antennis fractis rusis; semoribus dentatis; corpore oblongo griseo-aeneo nitido.
 - Curculio (cervinus), brevirostris, semoribus dentatis; antennis basi rufescentibus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 627. Syst. Nat. ed. 12.
 p. 615. no. 70.

Dritthalb linien lang, und eine breit. — Die grave Erzfarbe von vielen kleinen Schuppen auf schwarzem Grunde. Die Füsse etwas dunkler, weil da nicht so viele Schuppen liegen. Auf den Flügeldecken neun hohlpunktirte Streisen. Die Flügel weiß, und zwenmal so lang, als die Decken.



- III. Dritte Familie der Rüßelkäfer; mit langem Rüßel; ges brochenen Fühlhörnern; aber ungezähnelten Hüsten.
 - 14. Der långlichte, ganz glanzendschwarze Rüßelkäfer; mit langem Rusfel; gebrochenen braunen Fühlhörnern, und ungezähnelten Suften 1).
 - Curculio (piceus), longirostris, antennis fractis suscis; semoribus muticis; corpore oblongo nigro piceo.

Ziemlich groß, fünftehalb Linien lang, und drittehalb breit. Ganz pechschwarz; die Fühlhörner aber dunkel braun. Auf den Flügeldecken neun bis zehn Längelinien, von länglichten Hohlpunkten.

15. Der

p) Charanson gris bronze, der grauerzfar, bige Rüffelkafer.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 363. no. 7. Curculio cervinus, der Girschhornrußeltafer.

q) Charanson couleur de poix, ber peche schwarze Rußelkäfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 382. no. 58. Curculio piceus, der pechfarbige Rufielkafer.

15. Der langlichte, kaftanienbraune Rugelkafer; mit langem Rugel; gebrochenen Gublhornern, ungezähnelten Suften; mit gelben Bleden und Querftreifen, und zween Sodern auf den Flugel-. decken r).

Curculio longirostris; antennis fractis; femoribus muticis; corpore oblongo testaceo; maculis lineisque transversis flavis, elytris gib-

Curculio (Pini), longirostris; elytris testaceis; fasciis nebulosis. Linn.

Faun. Suec. ed. 2. no. 189. Syst. Nat. ed. 12. p. 608. no. 19.

Bon Mittelgröße, bennahe vier linien lang, und anderthalbe breit. Bruffchilde allerlen Punkte und Flede; und auf den Flügeldecken zwo Queerstreifen: alle von fehr fleinen aurorfarbigen Schuppchen. Der Bauch schwarzlich. Un den Bufen einige mattgraue Flecke, auch von Saaren. Muf jeder Flügeldecke hinten ein So. der, und oben auf hohlpunktirte langsfurchen.

16. Der schwarze langlichte Rugelfafer; mit langem bunnem Rugel; gebrochenen Fuhlhornern; ungezähnelten Suften; fleinen Burftgen; und binterwarts weißen Flugeldecken .).

Curculio (albicaudis); longirostris; antennis fractis; femoribus muticis; corpore ovato nigro; fasciculis pilosis; elytris postice albis.

Curculio (Lapathi), longirostris, albido nigroque varius muricatus.

Linu. Faun. Suec. ed. 2. no. 591. Syst. Nat. ed. 12. p. 608. no. 20.

Ein gang sonderbarer Rufelkafer, Tab. VII, fig. 1, 2; viertehalb linien lang, und anderthalb breit. - Gang fchwarg; aber ber hintertheil der Flugel. becken, wie auch ein Theil der Buften weiß; alles von fleinen weißen Schuppen. Un ben Seiten Des Bruftschildes ein großer weißer Fleck. Bruftschild und Flugel. Decken wegen vieler fleiner ichwarzer, in Linien neben einander flebenden Saarburftchen, gleich hockricht. Uebrigens auf dem Bruffchilde sowohl, als auf den Flügeldecken hohlpunftirte Reihen.

Im Gigen gieht er die Guhlhorner gang unter ben Rufel, und biefer liegt alebann zwischen ben angezogenen gufen, unter bem Bruftschilde bicht an, ba er benn

in diefer Stellung gang fonderbar aussiehet, fig. 2.

r) Charanson du Pin, der Sichtenrußelkäfer. Gogens entomol. Bentr. I. p 244. no. 19. Curculio Pini, der Sichtenrußelkäfer.

Un den bolgernen Banden eines Wirthshaufes in Holmen in Morwegen. G. Sabrigii Reife Mirch Morwegen, P. 52.

s) Charanson noir à derriere blane, bet schwarze weißgeschwanzte Rußelkafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 345, no. 20. Curculio Lapathi, Der Sauerampferruffel-

17. Der schwarze, länglichte Rüßelkäfer; mit langem dunnem Rüßel; gebrochenen Fühlhörnern; ungezähnelten Hüften; und aschgrauen, hinten gehöckerten Flügeloecken ?).

Curculio (nigro-gibbosus), longirostris; antennis fractis; femoribus muticis; corpore ovato nigro; elytris tuberculatis postice cinereis.

Drittehalb kinien lang, und etwas über eine breit. — Die Flügeldecken hinten und an den Seiten aschgrau: vorzüglich hinten einige merkliche Erhöhungen, und die gewöhnlichen hohlpunktirten Furchen.

18. Der länglicht walzenförmige, grüngraugelbliche Rüßelkäfer; mit langem Rüßel; gebrochenen Fühlhörnern; ungezähnelten Huften; und zugespisten abstehenden Flügeldecken ").

Curculio (Phellandrii); longirostris; antennis fractis; femoribus muticis; corpore oblongo cylindrico, grifeo-viridi flavescente; elytris acuminatis remotis.

Curculio (parapletticus), longirostris cylindricus subcinereus; elytris mucronatis. Lian. Faun. Suec. ed. 2. no. 604. Syst. Nat. ed. 12. p. 610. no. 24.

Curculio fuscus oblongus; elytris rectis acuminatis. Linn. It. Scan. 184. Schaeff. Icon. t. 44. f. 1.

Dese Rüßelkäfer, Tab. VII, fig. 3, deren karven in den Stielen des Wasserschierlings leben, sind an ihrer ungewöhnlichen kange sehr kenntlich. Ohne Rüßel, vom Kopfe bis zum Ende der Flügeldecken über sieben knien lang; die Flüsgeldecken allein sechstehalb kinien; in der Breite aber nur anderthalb kinien; folge lich gegen die Dicke ausserventlich lang. Der Rüßel kaum so kang, als der Brustschild.

Die Farbe einformig, matt olivengrun, ben einigen mehr, oder weniger ofergelb. Diese Farbe entstehet von einem gewissem Mehlstaube, womit alle Theile des Körpers bedeckt sind, und auf schwarzem Grunde liegt. Nummt man diesen Staub mit einer Messersise ab; so kömmt der schwarze Grund zum Vorschein. Die Fühlhorner braun, und die Augen, fig. 4, y y, wie auch das ausserste Nüßels ende schwarze.

Die

t) Charanson noir bossu, der schwarze bucke lichte Ruffelt grer

Gozens entomet. Bentr. I. p. 382 no. 59. Curcuno mgro-gibbojus, dei Schwarzhocker.

u) Charanson de la Philandrie, der Wuffert hierlingeruffeltager

Gozens entomet. Bente. I. p. 348 no. 34. Curculto Paraplecticus, der Ladmer. Linn. Schon. Reise p. 189. Betmanns phyl. oton. Bibl. 8 B. p. 7. Die Fühlhörner, ab d, kaum so lang, als der Rüßel, und gebrochen. Der erste Theil ist nur ein Stück, a; der zwecte aber, b, zehngliedricht, mit einem ovals länglichtem Endknöpfchen, d. Sie sigen näher am Ende des Rüßels, als des Brustschildes. Im Ruhestande liegen sie dicht an den Seiten, und etwas unter dem Rüßel.

Der Ropf rundlicht; aber die rußelformige Berlangerung deffelben, t.c., wals zenartig, und etwas unterwarts gefrummet. Um Ende etwas dicker, und an dies fem dickem Ende, fig. 4, s, sigen die Zahne, und die kurzen Bartspigen. Der

Brufifdild bennahe maljenformig, vorne aber bunner, als hinten.

Die hornartigen Flügeldecken haben das besondere, daß sie sich mit einer feisnen fegelformigen, harten Spise endigen, daß sie zur Zeit, wenn sie geschlossen auf dem Rücken ruben, hinten gleichsam zwo ziemlich lange, und etwas von der Seite gekrümmte Spisen haben, folglich einen offenen Winkel, sig. 3, f, formiren. Auf jeder Flügeldecke zehn hohlpunktirte längsfurchen, darinn man aber die Hohlpunkte nur mit der lupe sehen kann. Der Hinterleib fünfringlicht.

Un den Schenkeln der gewöhnliche scharf zugespiste krumme Haken, wie auch an den Fußblättern die Krallen, womit sich der Käfer im Kriechen an alles anklammern kann. Die Flügel nicht länger, als die Flügeldecken, gleichwohl unter denselben gefaltet: durchsichtig, mit einem leichten braungelblichen Anstriche am Aussenrande. Die Un,

terflache der Flügeldecken glanzend schwarz.

Sie find fehr trage, und friechen langsam. Durch die Linneischen Beobach, tungen find fie berühmt geworden. Mach denfelben follen sie die Ursache einer gewissfen Krankfeit der Pferde senn, wenn sie die Larven oder Kafer mit dem Wasser,

schierling verschlingen.

Im Junius, und zu Anfang des Julius findet man diese karven, fig. 5, u, in den dicken Stielen des Wasserschierlings; eine Schirmtragende Pflanze, die in einigen Gegenden sehr häusig im Wasser wächset. Linne' ist der Mennung *): diese Pflanze sen die schwedische Stäfra. Fräsen davon die Pferde; so bekämen sie die Paraplegie, Krankheit, die man auch in Schweden, wie die Pflanze, Stäfra nens ne. Er behauptet aber auch, daß nicht eigentlich die Pflanze; auch nicht sowohl die daran lebenden karven; sondern vielmehr die daraus enrstehenden Rüselkäfer; die eigentliche Ursache dieser Pferdekrankheit wären: weil er bemerkt hätte, daß die bloss sen Pflanzen, wenn keine dieser Insekten darinn wären, ganz ohne Schaden ges fressen würden. Dem sen, wie ihm wolle; so verdienen diese karven beschries ben zu werden.

Will man die larve finden; so barf man nur den Stängel dieses Wasserkrauts von oben herunter spalten; denn sie sist allemal mit dem Kopfe oben, fig. 5, U.

und wählet den Theil des Stängels; der unter dem Wasser stehet, zu ihrem Aufente halte, wo sie das innwendige Mark ausfrift. Alle nach der oben angegebenen Zeitz geöfnete Stängel hatten solche Larven, doch wohnte in jedem nur eine.

Sie find ohngefahr fieben linien lang, und erwas über eine breit, fig. 6: gang milchweiß, zuweilen gelblich; der hornartige Ropf aber braungelblich. Rorper bennahe gleich Dicke, auffer hinten, d, fegelformig. Er bestehet aus gehn Un jedem untermarts an den Seiten zwo Sautwarzen, m m m, die eben fo fteben, wie die Fuße der fechsfußigen larven, und bennahe das Unfeben der Saute fuße der Ufterraupen haben, aber nicht fo lang, als dieje find. Bielleicht vertreten fie die Stelle der Fuße, um fich damit in dem hohlen Ranal des Stangels fortzu-Legte ich fie aber auf einen Tifch; fo drebeten fie fich auf den Ruden, und helfen. fuchten, den Bauch oben, durch Bufammenziehen und Ausdehnen der Ruckenfalten, Die ziemlich tiefe Ginschnitte hatten, fortzukommen. Und eben fo werden fie es auch wohl in dem Stangel machen. langs den Seiten des Rorpers, ift die Sout gang glatt, und nur eine Urt von Rungel, nebft fleinen blagbraunen, ovalen Punften, mit etwas erhabenen Randen, und einer fleinen Mittelfpalte. Dies find die luft. locher; auf jeder Seite neun, wie ben den Raupen. Der Schwanz ift gemeinis glich etwas gefrummt, am Ende gegabelt, mit einem fleinen Ginfchnitt, oder Dem Ufcer.

Der Kopf, sig. 6, t, sig. 7, oval und hornartig, wie ben den Raupen; vorne mit einem drepeckigen Stück, und zwo, durch eine weißliche Naht getrennten Halbklappen. Borne zwo lippen; an der untern, sig. 7, 1, drev fleine kegelformis ge Theile, deren mittelster dem Spinnwerkzeuge der Raupen gleiche. Ausserdem vier kegelformige gegliederte Bartspissen; die benden äussern großten, am Ende gegas best. Zwischen den lippen zwo dicke dunkelbraune, einwarts gekrümmte, in eine keine Spisse zu laufende, unten aber ziemlich breite Zähne, sig. 7, d. Un alsten diesen Theilen kast unmerkliche Härchen. Un jeder Seite des Kopfs ein schwarz zer Punkt, welcher das Auge zu senn scheint, wiewohl diese, immer innwendig in den Stängeln steckende larven keine Augen nothig zu haben scheinen. Doch sindet man andere larven, und sogar Raupen, die in den Pflanzen und alten Bäumen eben so verborgen leben, und doch Augen haben.

In den Stångeln verwandeln sich diese karven. Um sechsten Julius ofnete ich einen dicken Stångel, worinn ich schon die Mymphe, aber ohne alle Hulse, ganz bloß, mit dem Ropse oben, antraf, fig. 8, 9. Sie war fast so lang, als die karve, und verhältnismäßig dicke, ganz weiß; der Hinterleib aber überall gleich die eke, nur etwas gelblich. Das Ende desselben rundlicht, mit zwo hornartigen krum, men, am Ende dunkelbraunen Spissen, sig. 9, p. Oben auf jedem Ringe eine Reihe kurzer, brauner, hornartiger, in die Queere stehender Spissen, e.e. Alle

Theile und Gliedmassen des Kafers vorn am Körper deutsich geordnet: der rüselfors mige Kopf mit den Fühlhörnern, t; die Augen, die Flügeldecken; die Flügel, a a; die Füße, i i; der Rüßel liegt unter dem Brusschilde, zwischen den Borderfüssen. Ohnerachtet die Nomphe eine sehr weiche und zarte Haut hat; so ist sie doch ungemein lebhaft und drehet sich beständig mit dem Hinterleibe. Ja ich habe sie im Stängel von einem Ende zum andern fortrücken gesehen. Dies geschiehet vermitztelst der Bewegung der Bauchringe, der benden Schwanz, und der übrigen furzen Rückenspissen. Sie kann also im Nomphenstande von einem Orte zum andern komzmen, und die Larve hat ben der Verwandlung nicht nöthig, sich nach dem ausser, halb des Wassers stehenden Stängelende zu begeben). Ich habe dies darum an, sühren wollen, weil nach dem Linneischen Vericht 2), Fornander, der dies Insekt zuerst beobachtet hat, behauptet: die Larve müsse sich im Stängel ganz oben hinz auszeichen, wenn der Käser benm Auskommen nicht ersausen wolle.

Moch vor dem Ende des Julius kamen die Rafer, Tab. VII, fig. 3, zum Borschein, die sich durch ein großes toch in dem Stängel über dem Busser durchbohreten, und vor meinen Augen heraustrochen. Sie bleiben also nicht, wie Linne' mennt, den Winter über in den Stängeln. Wenn also die Pferde die Krankheit doch be, kommen, wenn sie unter dem Heu die trockne Pflanze mit gefressen haben; so ift sie doch wohl diesen Rüßelkäfern, die alsdann nicht mehr darinne sind, nicht zuzus schreiben.

19. Der länglichte, oben kastanienbraune, unten schwarze Rüßelkäfer; mit langem Rüßel; gebrochenen Fühlhörnern; ungezähnelten Hufften; punktirten Furchen, und zween Buckeln auf den Flügels decken a).

Curculio (castaneus); longirostris, antennis fractis; semoribus muticis; corpore oblongo susco-castaneo subtus nigro; elytris striato-punctatis gibbosis.

Bierthalb Linien lang, und anderthalb breit — Das übrige wie in der Beschreibung.

993

20. Der

⁷⁾ Die Puppen der Phal. Coffus find eben fo fart mit Stacheln beligt, dannt fie fich aus den bobien Gangen, welche die Raupen in den Berdenbaumen gemacht baben, heraushelfen, und in Lage bringen tonnen.

a) Charanson conseur de marron, der tae stanienbraune Ruffeltafer.

Gosens entomol. Bentr. I p. 424. no. 60. Curculio cafiancus, der kafiamenbraune Ruff selkafer.

²⁾ Iter Scon. P. 84.

20. Der länglichte, graue, dunkelbraungesteckte Rüßelkäfer; mit langem Rüßel; gebrochenen Fühlhörnern; ungezähnelten Huften; zwo schwärzlichen Binden auf dem Brustschilde; und braunen Füßen b).

Curculio longirostris; antennis fractis, semoribus muticis; corpore oblongo griseo susco-nebuloso; thorace fasciis binis nigricantibus;

pedibus fuscis,

Curculio (Rumicis), longirostris; griseus nigro-nebulosus oblongus; pedibus dentatis; antennis subruscis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 590. Syst. Nat. ed. 12. p. 614. no. 60.

Scarabaeus parvus; corpore sublongo, totus obscure rusus seu suscessiones; punctis nigricantibus adspersus. Rai. Hist. Ins. p. 85. no. 36.

Unter der Mittelgröße, Tab. VII, fig. 10, 11; dren linien lang, und eis ne breit. — Auf den Flügeldecken, nahe am Bruffchilde, ein großer viereckiger schwärzlicher Fleck: auch einige Reihen von zirkelrunden, kleinen schwarzen Flecken, und einigen matten längsfurchen. Der Bauch braungraulich. Das Knöpschen der Fühlhörner dunkelbraun. Die Flügel zwenmal so lang, als die Flügeldecken, und weißlich. Der Hinterleib unter den Flügeln schwarz, und braungerändelt. Un als Ien äusserlichen Theilen kurze Härchen, und viele kleine Schüppschen.

Die farven, fig. 12, 13, leben im Junius und Julius auf den Blattern und Blumen des Sauerampfers in großer Menge. Sie sind dren kinien lang, und ohngefähr eine breit. Der Ropf, fig. 13, t, glanzend schwarz, und hornartig, wie ben den Raupen. Un der Unterlippe auch das Spinnwerkzeug. Der Körper übrigens mit vielen Warzichen, und einer klebrichten Materie versehen, womit sie

fich forthelfen.

Ben der Verwandlung machen sie sich entweder an den Stielen, fig. 14, t, oder zwischen den Blumen und Saamenkrone der Pflanze, sehr artige Gespinnste, sig. 14, c, sig. 15, in der Größe einer Erbse: von gelber oder weißer Seide, voll, kommen sphärisch, mit großen Maschen, und einer einfachen Schicht, daß die larve noch durchschimmert. Also ist das Gewebe des Gespinnstes, wie grobe Gaze. Benm Spinnen liegt die larve im Haldzirkel, und von dieser Stellung hängt die Ründung des Gespinnstes ab. Folglich dient der Körper zum Model, die Form zu geben. Die Fäden sind ziemlich diese, und haben einige Elastizität, daß sie sich wieder in ihre erste Form seßen, wenn man sie mit dem Finger niederdrückt.

Einige Tage nachher werden sie ganz schwarze Nymphen, fig. 15, c, fig. 16, etwas fürzer, als die tarven; Ropf und Schwanz mit langen schwarzen Haaren. Man kann schon daran alle Theile des Rafers sehen, fig. 10, 11, der im Julius erscheint.

b) Charanson de la Patience, ber Sauers ampferrugelfafer.

Gozens entomol. Bentr I. p. 358 no. 60. Curculio Rumicis, der Sauerampferrußels kafer.

21. Der ovale, braunschwarzliche Rußelkafer; mit langem gefrummten Rußel; hellbraunen gebrochenen & blbornern; ungezähneiten Buften; und bellbraunen Schenfeln .).

Curculio longirostris arcuatus; antennis fractis fuscis; femoribus muti-

cis; corpore ovato nigro-fusco; tibils pallidis.

Curculio (acridulus); longirostris piceus; abdomine ovato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 584. Syst. Nat ed. 12. p. 607. no 13.

Rlein; nicht gang zwo linien lang. — Das übrige, wie in der Beschreibung.

23. Der furgleibige, schieferfarbige Rugelkafer; mit langem Rugel; braunen gebrochenen Gublhornern; ungezähnelten Suften, und zwo grauen Linien auf den Flügeldecken d).

Curculio longirostris; antennis fractis fuscis; femoribus muticis; cor-

pore subgloboso cinereo nigro; elytris lineis griseis

Curculio Campanulae), longirostris niger ovatus; elytris striatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 607. no. 7.

Micht größer, als die Flohe; Die Mannchen fleiner, als die Beibchen. Der Korper bennahe rundlicht. Die schiefergraue Farbe entstehet von vielen fleinen grauen rie Schuppen vermischten Barden. Unf den Rlügeldecken Punktlinien.

Die farven leben in den Kronen und Blumen der Glockenblumen ; eigentlicher in den Schoten, welche die Gaamenforner enthalten. Bor dem Aufbluben legt der Rafer fein En hinein. Dhnerachtet das Knopfchen der Blume noch geichloffen ift, fahret es doch in feinem Bachsthume fort, und wird endlich eine fleine Balle. In Derfelben fommt die tarve aus dem En, und frifit fich durch bis in die Schoten, wo fie das innere Mark auszehrt. Hier erfolgt auch im folgenden Fruhjahre die Bermandlung.

24. Der furgleibige, ovale, hellgraue Ripelkafer; mit langem Rußel; gebrochenen Aublhornern; ungezähnelten Suften; braunen Binden auf dem Bruftichilde; und eben folchen Punkten, und großem Flecke auf den Flugeldecken .)

Curculio (Plantaginis); longirostris, antennis fractis; femoribus muticis; corpore ovato grifeo; thorace fasciis elytris macula magna, pun-Etisque fuscis.

c) Charanton acridule, ber Laugenfreffer. Concne entomol. Bener. I. p 340 no. 13. Curculio acridulus, ber Ruffeltafer auf ben kreugförmigen Pflanzen.

d) Charanton de la Campanule, ber Glo: ctenblumenrufeltafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 33:. no. 7.

Curculio Camp anulae, ber Ruffelfafer auf den Glodenblumen

Rlein.

e) Charanton du Plantain, ber Wegeriche right Water

Gozene ertomel. Bentr 1. p 383. no 62. Curculio Plant, mis, der Wegericher, Belfafer.

Rlein, Tab. VII, fig. 17, 18. Die farven leben im Wegerich. Der Rußel dunkelbraun, vorne mit einigen Härchen. Auf dem braunen Brustschilde dren braune und grque Binden. Die grauen Flügeldecken fallen etwas ins fleischfars bige, mit braunen Haarpunkten und Flecken, in längslinien. Un der Seite noch ein großer brauner Fleck, und dicht am Brustschilde ein dunkelbrauner Strich, auch nas he am Hintertheile eben ein solcher Fleck. Uebrigens mit vielen kurzen, nur unter der lupe sichtbaren Härchen bestiet. Der Bauch von eben der Farbe, wie die Flüsgeldecken; die Füße ockergelb, und die Fußblätter braun.

Im Julius die Larven, fig. 19, 20, häufig auf den Wegerich. Rlein, munter, mit einer weißen längsstreife auf dem Rücken. Beym ersten Unblick solls te man sie für die Blattlausfreßer mit dem spissigen beweglichen Kopfe f) ansehen, die eben so grün sind, und auch eben dergleichen lange Rückenstreisen haben. Ben genauerer Beobachtung laber zeigt sichs, daß jene einen kleinen schwarzen, runden, hornartigen, unbeweglichen Kopf, fig. 20, t, haben. Die Ninge des Körpers sind wegen der vielen Runzeln undeutlich. Unten von einem Ende zum andern die Fleischwarzen, die ihnen statt der Füße dienen. Durch die lupe sieht man auf der Haut in Queerlinien viele kleine schwarze Pünktgen, und in jedem ein kurzes Härchen.

Um I Iten hatten sie sich auf den Blumen schon eingesponnen. Die Gespinnsste, fig. 21, grungelblich, langkuglicht, mit dunnen Wänden elastisch, wie Pergament. Vor Ende des Monaths erschienen die Käfer, fig. 17, 18.

25. Der långlichtovale, dunkelkastanienbraune Rüßelkäfer; mit langem Rüßel; gebrochenen Fühlhörnern; ungezähnelten Hüften; und mit den Flügeldecken gleichlangem Brustschilde 8).

Curculio longirostris; antennis fractis; femoribus muticis; corpore oblongo fusco-castanea; thorace longitudine elytrorum.

Curculio (granarius), longirostris piceus oblongus; thorace punctato, longitudine elytrorum. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 587. Syst. Nat. ed. 12. p. 608. no. 16.

Curculio rufo testaceus oblongus, thorace elytrorum fere longitudine.

Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 462.

Geoffr. Inf. I. p. 285. no. 18. Le Charanson brun du bled. Loewenb. Lettre du 6 Août 1687 p. 74. 83. f. 1.

Von

f) Larva Muscae Pyrastri L.
g) Charanson del Bed der Kornrüßelkäfer.
Gözens entomol. Beste. I. p. 342. no. 16.
Curculio granarius, der schwarze Kornwurm.

II. Borr. p. 44. no. 16. Granarius. Leske Unfangsgr. ber R. S. I. p. 427. no. 2. Loe-vvenhoeck opp. Tom. I. Contin. ep. p. 58. Lepi.

Bon der fleinsten Urt, nur etwas größer, als die Flohe. — Der Brufte schild gang chagrinirt.

Diese schadlichen Insekten heissen auch Kalanders, und zerfressen alles Gestreibe. Sie thun auf den Kornboden entsesslichen Schaden. Die Körner zernagen sie mit den Zahnen, fressen das Mehl aus, und lassen nichts, als die Hulfen übrig.

Loewenhoeck hat mit denselben viele Versuche gemacht, und ihre Vermeherungsart entdeckt. Nach der Begattung bohren sie sich mit dem Rüsel ein soch in das Korn, und legen ein En hinein, aus welchem eine kleine sarve kommt, die das inwendige Mehl verzehret, und sich in der Hülse verwandelt. Der Käfer aber bohrt sich durch. Die sarve ist weiß, mit einem dicken hornartigen gezähntem Kopfe. In jedem Körnchen wohnt nur eine einzige.

Diesenigen Schriftsteller, welche von der Erhaltung des Getreides geschrieben haben, insonderheit Du Hamel du Monceau, haben auch diese Kornfeinde bes schrieben, und Mittel dagegen angegeben.



- IV. Vierte Familie der Rüßelkäfer; oder Kurzrüßel mit gebrochenen Fühlhörnern, und ungezähnelten Hüften.
 - 26. Der länglichte, aschfarbige Rußelkäfer; mit kurzem dickem Rußel; gebrochenen Fuhlhörnern; ungezähnelten Huften; und schwarzen Flecken, wie auch solchen Schrägstreifen auf den Flügeldecken b).
 - Curculio brevirostris; antennis fractis; femoribus muticis; corpore oblongo cinereo; elytris maculis fasciisque obliquis nigris.
 - Curculio (fulcirostris); brevirostris oblongus, cinereus, subnebulosus; rostro trisulcato. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 617. no. 85.
 - Curculio albo-nigroque varius; proboscide planiuscula carinata; thoracis longitudine. Geoffr. Ins. I. p. 278. no. 1, t. 4. f. 8. Le Charan-son à trompe sillonnée.

Ziemlich groß; über fünf linien lang, und etwas über zwo breit. Der Rüßel fürzer, als der Brustschild, mit sechs erhabenen langskanten. Auf der Mitte der lestern auch eine kleine matte Furche. Alle Farben von kleinen Harchen

b) Charanson à trompe Sillonnée, ber fur-

Gozens entomol. Bentr. I. p. 369. no. 85. Curculio fulciroftris, der Rugelkafer mit ges furchtem Rufel.

77 .on - Y

auf schwarzem Grunde ber chagrinirten Haut. Denn die schwarzen Flecke und Streisfen befinden sich alle an unbehaarten Stellen.

27. Der länglichte schwarze Rußelkäfer mit weissen Flecken, und Streifen; furzem dickem gefurchtem Rußel; mit gebrochenen Fuhlhörnern; ungezähnelten huften; und einem Buckel auf den Flügeldecken i).

Curculio (carinatus); brevirostris, carinatus; antennis fractis; femoribus muticis; corpore oblongo nigro maculis fasciisque albidis, elytris gibbosis.

Curculio (nebulosus), brevirostris oblongus canus; elytris fasciis obliquis nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 635. Syst. Nat. ed. 12. p. 617. no. 84.

Schaeff. Icon. t. 15. f. 3.

Fünf kinien lang, und zwo breit. Der Rüfiel hängt nieder, ist dicke, und nicht so lang, als der Brustschild; an den Seiten schwarz, oben auf gran, mit braungelben kurzen Haaren, besonders am Ende; mit einer schwarzen erhabenen kängskante. Alle Theile mit Haaren bedeckt. — Das übrige, wie in der Besschreibung.

28. Der långlichte braunschwärzliche, glänzendgrauhaarichte Rüßelkäfer; ohne Flügel; mit kurzem dickem Rüßel; gebrochenen braunrothen langen Fühlhörnern, und ungezähnelten Hüften k).

Curculio (griseo-apterus); apterus, brevirostris; antennis fractis longissimis rusis; femoribus muticis; corpore oblongo nigro-susco; pilis nitidis griseis.

Curculio (incanus), brevirostris cinereus oblongus; elytris obtusius culis.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 631. Syst. Nat. ed. 12. p. 616. no. 81.

Curculio cinereus squamosus, alis carens; elytris striatis. Geoffr. Ins. I. p. 282. no. 10. Le Charanson gris, strie et sans ailes.

Ungleich langer, als breit; vier linien lang, und eine halbe breit. Der Brustschild in der Mitte etwas aufgetrieben. Der Rüßel, breit, dicke, und fast so groß als der Kopf. Die Fühlhörner langer, als Rüßel, Kopf und Brustschild zu, sammen. Das übrige, wie in der Beschreibung.

29. Der

i) Charanton à trompe à arrête, ber Rans tenrugel.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 368 no. 841. Curculio nebulofus, ber neblichte Rufelfafer.

k) Charanson gris non-aile, ber graue ungeflügelte Ruffelkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 367. no. 81. Curculio incanus. die Stumpfeette.

29. Der ungeflügelte langlichte, glanzendschwarze glatte Rußelkafer; mit furgem dicfem Rugel; gebrochenen Subibornern; und ungezahnel, ten Suften 1).

Curculio (atro-apterus), apterus, brevirofiris; antennis fractis; femo-

ribus muticis; corpore oblongo nigro nitido laevi.

Bierthalb linien lang, und zwo breit, rund, wie ein En, Tab. VII, fig. 22. Der Rugel furz und dicke, fig. 23, c d. Die gebrochenen Guhlhor. ner, a b, fo lang, als Ropf und Bruftschild. Die Suften, fig. 24, febr dicke, besonders in der Mitte. Die Saut so glatt, daß man nur durch die Lupe fast uns merkliche kleine Hohlpunkle wahrnimmt. Ich habe auch einen mit dunkelbraunen Füßen gehabt.

30. Der kurgleibige, ovale, braunrothliche, graugelblich gesprenkelte Rusfelkafer; mit furgem Rußel; gebrochenen Sublhornern; ungegab. nelten Suften; und erhabenen Kanten auf den Flügeldecken ").

Curculio (griseo - punctatus), brevirostris; antemis fractis; femoribus muticis; corpore subgloboso ruso-susceptibles; muticis; corpore subgloboso ruso-susceptibles;

elytris carinatis.

Ich habe ihn auf einer Erle gefunden : unter ber Mittelgroße - Un al. Ten Gliedmaffen viele glanzend graue Schuppen auf schwarzem Grunde, welche die Puntte und Flecke formiren. Huf den Flügeldecken, Fufen und Fuhlhornern gelbs liche Haare; die unter der lupe wie Sammer aussehen. Die Augen, und das Ende des Ruffels schwarz. Das übrige, wie in der Beschreibung, und wie ben ans Dern Rugelfafern.

31. Der länglichte, glanzendgrune, gelbfüßige Rußelkafer; mit kurzem Rußel, gelben gebrochenen Fuhlhornern; und ungezähnelten Huften ").

Curculio (flavipes); brevirostris, antennis slavis fractis; femoribus muticis; corpore oblongo viridi nitido; pedibus slavis.

Etwas über zwo linien lang, und feine volle breit. Die hellgrune Golds Farbe von fleinen Schuppen und Saaren auf der ichwarzen Saut. Fufe und Juhl. borner an fich gang ockergelb.

1) Charanson non-aile noir, ber ungeftus gelte schwarze Rüßelkafer. Gogens entomol. Beptr. I. p. 413. no. 100. Curculio atro apterus, der ungeflügelte schwarze Rüßelkafer.

m) Charanson brun tacheté de gris, ber braune graugeflectte Rugeltafer,

Gozens entomol. Bentr. I. p. 413. n. 102. Curculio grifeo - pundtatus, ber Graupunft.

n) Charanson verd a pattes jaunes, ber grüne gelbfüßige lüßelkäfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 413. no. 102. Curculio flavipes, ber Degeerische Gelbfuß.

32. Der kurzleibige, vbale, aschgraue Rußelkäfer; mit breitem Kopfe; kurzem Rußel; gebrochenen braunen Fublhörnern; ungezähnelten Huften; und braunen Fußen).

Curculio (capitatus), brevirostris; antennis fractis fuscis; femoribus muticis; capite lato; corpore subgloboso, griseo-cinereo; pedibus suscis.

Zwo linien lang, und eine breit: an dem kurzen rundlichten Hinterleibe, und mit dem Brustschilde gleich breitem Kopfe kenntlich. Der Ruffel eine sehr kurze Berlängerung des Kopfs.

33. Der långlichte, aschgraue Rüßelkäfer; mit kurzem Rüßel; braunro, then gebrochenen Fühlhörnern; ungezähnelten Hüften; braunro, then Füßen; und walzenförmigem Kopfe ?).

Curculio (tereticollis), brevirostris; antennis fractis; pedibusque rusis; femoribus muticis; capite cylindrico; corpore oblongo griseo-

Von dem vorigen bloß durch den fanglichten Körper, walzenformigen Kopf und Brustschild, auch durch den etwas langern Rußel, unterschieden. Sonst nichts merkwürdiges.

34. Der länglichte, glänzenderzfarbige Rüßelkäfer; mit kurzem Rüßel; braunrothen gebrochenen Fühlhörnern; ungezähnelten Huften; und braunrothen Füßen 4).

Curculio brevirostris; antennis fractis rusis; semoribus muticis; corpo-

Curculio (Piri), brevirostris; femoribus dentatis, aeneo-fuscus. Linn. Faun. Suec. ed 2. no. 623. Syst. Nat. ed. 12. p. 615. no. 72.

Schaeff. Icon. t. 2. f. 11.

Don Mittelgröße; vier Linien lang, und zwo breit. Der Ruffel besonders diete. Die Flügeldecken sehr dunne und weich. Auf jeder gehn hohlpunktirte Langsfurchen.

35. Der

o) Charanson gris à large tête, ber graue breitfopfige Ruffelfafet.

Gozens entomol Bentr. I. p. 413 no. 103. Curculio capitatus, der Breitfopf.

p) Charanson gris à tête cylindrique, der graue walzenformige Rußelfafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 414. no. 104. Curculio tereticollis, der Rundhale.

q) Charanson bronze du Poirier, der erzestige Außelfäser auf den Birnbaumen. Gözens entemel. Bentr. 1. p. 363. no. 72. Curculio Piri, der Birnrußelfäser.

35. Der phale, graue Rugelkafer; mit furgem Rugel; gebrochenen gubl. bornern; ungezähnelten Suften; und bren blaggrauen Binden auf dem Bruftschilde r).

Curculio brevirostris; antennis fractis; femoribus muticis; corpore ob-

longo grifeo; thorace striis tribus pallidioribus.

Curculio (lineatus); brevirostris grifeus; thorace striis tribus pallidioribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 630. Syft. Nat. ed. 12. p. 616. no. 80;

Drittehalb linien lang, und eine breit. Dichts merkwurdiges, als bie bren hellgrauen langsbinden auf bem Bruftschilde.

V. Fünfte Familie der Rüßelkäfer: Langrüßel mit geraden gleichgliedrichten Fühlhörnern.

36. Der furgleibige, fast vieredige, glanzendgoldgrune Rufelkafer; mit langem Rugel; schwarzen geraden Fublhörnern; und goldpurpurfarbigen Fußen ')-

Curculio longirostris; antennis rectis nigris; corpore subquadrato viridiaurato nitidissimo; pedibus purpureo -aeneis.

Curculio (Betulae), longiroftris; thorace antrorfum faepe spinato; corpore viridi-aurato subtus concolore. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 605. Syst. Nat. ed. 12. p. 611, no. 39.

Rhinomacer totus viridi-fericeus. Geoffr. Inf. I. p. 270. no. 2. Le Becmare vert.

Auf ben Birken und Sahlweiben, Tab. VII, fig. 25. Bennahe bren &i. mien lang, und anderthalb breit. Der Rorper bennahe vierecfig, nur hinten rund, Der Rufel nicht febr bick, aber siemlich lang, und etwas unterwarts gefrummt, fig. 25, t; fig. 28, c d. Die Fuhlhörner, fig. 26, a a, so lang, als ber Ruffel, gerade und ungebrothen, und vollig gleichgliedricht.

Die Farbe überaus prachtig, wie in der Beschreibung. Ben einigen vorn am Bruftschilde zwo; mit den Spigen vormarts gefehrte Stacheln, fig. 25, e. Ben andern fehlen fie. Db bies ein Unterschied des Geschlechts fen, fann ich nicht gewiß fagen. Denn ich habe ziemlich große Rufelkafer, wermuthlich Weibchen, 3:3

r) Charanson raye à courte trompe, ber 5) Charanfon du Bouleau, ber Birfenruffel. fafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 350. no. 39. Curculio Betulae, der Birtenruffeltafer. II. Borr. p. 45. no. 39. Betulae.

geftreifte furgrußelichte Rußelfafer. Gogens entomol. Bentr. I. p 366. no. 80. Curculio lineatus, Der lineirte Rufeltafer.

mit

mit Stacheln gehabt, auch kleinere, oder Mannchen, Die sie ebenfalls hatten: auch andere von benderlen Broken, benen sie fehlten.

37. Der kurzkeibige, bennahe viereckige; oben glanzendgoldgrune, und unten violette Rüßelkafer; mit langem Rüßel; schwarzen geraden Fühlhörnern; und violetten Füßen 1).

Curculio longirostris; antennis rectis nigris; corpore subquadrato, supra viridi-aurato nitido, subtus violaceo, pedibus violaceis.

Curculio (Populi), longirostris; thorace antrorsum spinoso; corpore viridi-ignito; subtus atro-coerulescente. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 606. Syst. Nat. ed. 12. p. 611. no. 40.

Rhinomacer viridi- auratus, subtus nigro-violaceus. Geoffr. Ins. I. p. 270.

Dem vorigen sehr ahnlich, nur kleiner; zwo linien lang, und anderthalb breit. Der ganze Bauch dunkel violet. Hierinn wesentlich vom vorigen unterschies den. Born am Brustschilde zwo, nach dem Kopfe mit den Spiken zustehens de Stacheln; aber nicht ben allen. Vielleicht sind es doch nur die Mannchen, die sie haben.

38. Der kurzleibige, rauche, viereckige, glanzendgoldkarmoisinrothe Ruffelkafer; mit langem Rußel; und geraden Fuhlhornern ").

Curculio rostro longissimo; antennis rectis; corpore villoso subquadrato purpureo - aurato nitidissimo.

Curculio (Purpureo), longirostris purpureus nitens; rostro longissimo. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 575. Syst. Nat. ed. 12. p. 607. no. 14.

Rhinomacer niger, elytris rubris, capite thoraceque aureis, proboscide longitudine fere corporis. Geoffr. Ins. I. p. 270. no. 4. Le Becmare doré à étuis rouges.

Dritthalb linien lang, und anderthalb breit. Der Rüßel ausservehentlich lang, und am Ende am dicksten. Allenthalben, auch auf den Flügeldecken, gerade aufstehende graue Haare, davon er ganz rauh aussiehet.

39. Det

Gozens entomol. Bentr. I. p. 355. no. 40. Curculio Populi, ber Pappelrußelkafer.

a) Charanson cramoiti, der farmoifinrothe Rußelkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 340. no. 14. Curculio purpureus, der purpurfarbige Rufffeltafer. II. Borr. p. 44. no. 14. Purpureus.

t) Charanson du Trembse, ber Rußeltafer ber Zitterpappel.

39. Der furzleibige, rauche, glanzendviolette Rußelkafer; mit langem Rußel, und geraden Fublhornern »).

Curculio (coeruleus), longirostris, antennis rectis; corpore obtufo, villoso coeruleo-violaceo nitido.

Curculio (Alliariae), longirostris violaceus totus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 580. Syft. Nat. ed. 12. p. 606. no. 4.

Rhinomacer subvillosus coeruleus. Geoffr. Ins. I. p. 271. no. 5. Le Bec-

mare bleu à poil.

Frisch Inf. IX. t. 18.

Mur anderthalb linien lang, der bunne Rullel langer, als der Bruffchild, und unterwarts gefrummt. Conft alles, wie in der Beschreibung.

40. Der langlichte ginnoberrothe Rugelkafer; mit langem Rufel, und geraden Fühlhörnern 9).

Curculio (Sanguineus), longirostris, antennis rectis, corpore oblongo Sanguineo.

Curculio (frumentarius) longirostris Sanguineus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 586. Syst. Nat. ed. 12. p. 608. no. 15.

Nur anderthalb linien lang, und gang zinnoberroth, bas doch etwas ins gelbe Auf ben Flügeldeden langefurchen. Sonft wie in der Befchreibung. fiche fällt.

41. Der schwarze, langlichte Rußelkafer; mit langem Rußel; geraden Rublhornern; und glanzend dunkelblauen Flugeldecken 2).

Curculio longirostris; antennis rectis; corpore oblongo nigro; elytris nigro-coeruleis nitidis.

Curculio (cyaneus), longirostris, ater; elytris violaceis; scutello albo. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 581. Syst. Nat. ed. 12. p. 506. no. 5.

Auf den Difteln; nur etwas über eine linie lang. Auf den Flugeldecken ties fe, am Ende rund julaufende langefurchen.

42. Der

x) Charanfon bleu velu, ber blaue haas richte Rüßelfafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 337. no. 4. Curculio Alliariae, der Knoblauchrußeltafer.

y) Charanson rouge, der rothe Ruffeltafer. Gogens entomol. Begte. I. p. 341, no. 15. Cure. frumentarius, der vothe Rormwurm. Il. Berr. p. 44. no. 15. Frumentarius.

2) Charanson noir-violet, ber schwarze violette Hüßelkäfer.

Gogene entomol. Bentr. I. p. 338. no. 5. Curculio cyaneus, der Weidenbohrer.

42. Der långlichte, brannrothe Rußelkafer, mit langem Rußel; geraden Fublhornern; glanzend blaugrunlichen Ropf und Flugeldecken .).

Curculio (rostratus); longirostris, antennis rectis; corpore oblongo rufo; capite elytrisque viridi-coeruleis nitidis.

Tab. VII, fig. 27, 28. Dom Ende bes Schnaugenruf. fele, bis hinten bin, nur zwo linien lang. Die Fublhorner, fig. 28, a a, gerade. Der gange Korper, Rufel, Bruftschild und Fuße glangend braungelblich; Ropf und Flügelbeden aber glanzend blaugrunlich. Die Ungen schwarz; die Fuhlhorner halb braun, halb rothlich. Der Rufel langer als ber Bruftschild, breit, platt, am Ende am breiteften, und fast gang gerade. Der lettere bennahe wie ein Berg. Die Flügel mit einem schwarzen Unstrich. Muf dem Ropfe, Bruftschilde und Flügelbecken viele febr fleine Sohlpunfte.

43. Der langlichte, rauche, schierlingfarbige Rußelkafer; mit langem Rußel; geraden Fuhlhörnern; und gefurchten Flügeldecken b).

Curculio (Viciae); longirostris; antennis rectis; corpore oblongo villoso cinereo nigro; elytris sulcatis.

Curculio (Craccae), longirostris niger ovatus; rostró subulato; abdomine pallido. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 606. no. 6.

Micht viel größer, als ein Floh, Tab. VI, fig. 31, 32; als larve in den Wickenschoten. Der Rußel fallt am Ende fehr merflich ins bunne.

Mis ich im Julius einige Wickenschoten, Tab. VI, fig. 33, ofnete, fand ich barinn die larven, die halb in den fleinen Erbfen frecken, worinn fie eine ziemliche Sohle, fig. 34, gefressen hatten. Un der Schote aber konnte ich keine Defnung bemerken, durch die fie hineingekommen maren. Die Mutter muß also die Ener in Die Bluthe gelegt haben.

Diese fleinen larven, fig. 35, 36, waren nicht großer, ale ein Sanfforn, mildweiß, mit ockergelbem, hornartigem Ropfe, und zween braunen Bahnen, berges ftalt im Zirkel zusammen gerollt, daß ber Ropf an den Schwanz fließ: ohne Fuße, Die Baut runglicht. Ich feste fie mit den Schoten, in ein, halb mit Erde gefüll, tes Buckerglas.

Im Man des folgenden Jahrs grub ich die Erde auf; ich fand fie aber nicht, Da ich aber eine Schote ofnete, erblickte ich in einer der fleinen Erbfen, die ausge. freffen

rußelfäfer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 383. no. 63. Curculio roftratus, ber Schnaugenrußeltafer.

a) Charanson à museau, ber Schnaumens b) Charanson de la Vesse, ber Wickenruff feltafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 338. no. 6. Curculio Craccae, ber Wictenvußelfafer.

fressen war, ein kleines Rußelkäferchen, fig. 31, 32. Es war tod, und sicher aus einer solchen kleinen karve gekommen.

VI. Sechste Familie der Rüßelkäfer: Kurzrüßel mit geraden und gleich lang gegliederten Fühlhörnern.

44. Der länglichte, schwarze Rüßelkäfer; mit Bürsten; kurzem breitem plattem Rüßel; langen geraden Fühlhörnern; weissem Kopfe, und eben solchen Flügelbeckenspigen c).

Curculio brevirostris; antennis longis rectis; corpore oblongo nigro hispido, capite elytrorumque apice albis, rostro planiusculo lato.

Curculio (albinus); brevirostris niger, fronte anoque albis; thorace tuberculato. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 632. Syst. Nat. ed. 12. p. 616. no. 79.

Curculio niger, aculeis thoracis tribus, elytrorum fex. Uddm. Diff. 27. Ein, in mehr, als einer Absicht merkwürdiger Rüßelkäfer, Tab. VIII, fig. 1. Etwas über vier linien lang, und zwo breit. Der Rüßel sehr kurz, und nicht länger, als der Kopf, fig. 2, tt. Um Ende desselben formirt sich gleichsam

eine platte, breite, niederhangende Schnauze. Die Fuhlhorner des Mannchens fo lang, als der ganze Rafer; des Weibchens halb so lang. Sie find ganz gerade,

a a. Das Endenopfchen langlicht, und gulegt etwas zugespigt.

Die Hauptfarbe schwarz; der Kopf aber und Russel oben auf, wie auch ein großer Theil vom Ende der Flügeldecken, und einige Glieder der Fühlhörner weiß, von lauter furzen, hier sigenden Harchen. Um Bauche, und an den Füßen eben, falls von kleinen Haaren entstehende Schattirungen. Auf jeder Flügeldecke vier kleine schwarze Haarbürsten, in einer längelinie. Zwischen der ersten und zwoten ein kleiner weißer Fleck von solchen Haaren. Unf dem Brustschilde dren solche schwarze Bürsten, in einer Queerlinie. Hier sowohl, als auf den Flügeldecken, einige Reihen Hohlpunkte. Die Hüften nach dem Ende zu etwas unterwärts gekrümmt.

45. Der länglichte, glänzendgrüne Rüßelkäfer; mit kurzem Rüßel, gera, den Fühlhörnern; und einer gelben Seitenbinde d.

Curculio (excoriato - ruber), brevirostris; antennis rectis; corpore brevisubquadrato nigro; elytris rubris; capite ovato, postice attenuato.

Curculio

c) Charanson à extremités blanches, der weißspidige Rüßelköfer. Gözeno entomol. Bentr. I. p 366. no 79. Curculio albinus, der Rüßelköfer mit der weissen Stien. d) Charanson tête écorchée rouge, der rothe Rüßelkäser mit dem abgestreiften Ropse.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 415. no. 1. Attelabus Coryli, ber Affervußelfafer auf ben Hofeln.

Haa

Curculio niger; elytris rubris, capite pone elongato. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 476.

Rhinomacer niger; thorace elytrisque rubris, capite pone elongato. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 273. no. 11. La tête ecorchée.

ATTELABVS Coryli niger, elytris rubr's. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 638. Syst. Nat. ed. 12. p. 619. no. 1.

Schaeff. Icon. t. 56. f. 5. 6.

Un der Gestalt des Kopfs sehr kenntlich, Tab. VIII, fig. 3, dren linien lang, und anderthalb breit. Der Brustschild, fig. 4, c, klein, nicht so breit, als der Körper, und vorne noch schmaler. Der Kopf, t, hängt mit einem dunnen Halbeden am Brustschilde, oval, dicht am Brustschilde schmal, und vorne breit, wo er sich in eine kurze breite Schnauße verlängert. Die Fühlhörner, a a, gerade und kürzer, als der Kopf und Brustschild. Die Augen dicke und vorstehend. Linne hat diesen Kopf sehr paßend mit einem abgestreiften Fuchskopfe verglichen.

Ropf, Fühlhörner, Füße, und der ganze Untertheil des Korpers glanzend schwarz; die Flüdeldecken roth. So auch der Brustschild oben, der in der Mitte eine schwarze Streife hat. Der dreneckige Rückenschild schwarz, und die Hüften in der Mitte roth. Ben einigen der Brustschild unten und oben, wie auch alle Hüf.

ten schwarz.

Diese Insesten sind ben den Entomologen bald in dieses, bald in jenes Gesschlecht gesetzt, die sie Linnes unter die Attelabis aufgenommen hat. Meines Ersachtens aber gehören sie wegen ihres Unsehens, und wegen emiger andern Eigensschaften, zu den Rüselkäfern, sie haben doch einen wahren Kovfrüsel, an denen die Fühlhörner sigen, wenn er gleich furz ist. Undere Rüselkäfer haben auch keisnen längern.

Linne' fagt, sie wohnten in den Haselnufblattern, rollten sie walzenformig zusammen, und verschlößen bende Enden. Bermuthlich gilt dies eher von ihren

tarven; boch hab' ich feine Gelegenheit gehabt, Diefes felbft gu feben.

47. Der kurzleibige, viereckige, glanzendschwarze Rüßelkafer; mit kurzem Rüßel; geraden Fühlhörnern; ovalem, hinterwarts sehr dunnem Kopfe; und dicken Hinterhusten ").

Curculio (excoriato-niger), brevirostris, antennis rectis; corpore brevi subquadrato nigro nitido; capite ovato, postice attenuato; semoribus posticis maximis.

Attelabus (Betulae), pedibus faltatoriis, corpore toto atro. Linn. Faun.

Suec. ed. 2. no. 640. syst. Nat. ed. 12. p. 620. no. 7.

Rlein,

e) Charansontéte écorchée noir, der schwars ze Nüßelkaser mit abgestreiftem Ropse.

Klein, nur anderthalb linien lang. Dem vorigen sehr gleich, nur in den dis den Hinterhuften verschieden. Gleichwohl kann er nicht springen. Uebrigens wie in der Beschreibung.

÷c=====>

VII. Siebente Familie der Rüßelkäfer, oder solche, die mit den dicken Hinterhüften springen können.

48. Der ovale, dunkelockergelbe schwarzäugige, langrüßelichte Springs rüßelkäfer f).

Curculio (Saltator Ulmi); faltator longirostris; corpore ovato slavotestaceo; oculis nigris.

Curculio rufus, femoribus posticis crassioribus; elytris rufis. Geoffr. Ins. I. p. 286. no. 19. Le Charanson sauteur brun.

Réaum. Inf. Tom. III. p. 31. t. III. f. 17. 18.

Diese kleinen Rüßelkäfer, Tab. VIII, fig. 5, können springen, weil sie große dicke Hinterhüften haben. Der dunne Rüßel ist länger, als der Brusischild, und liegt gemeiniglich dicht unter bemselben. Un der Innenseite der dicken Hinters hüften, g l, fig 6, a b; von der Mitte bis zum Ende, fig. 6, l b, zwo Reihen Stacheln, zwischen welchen sich der Schenkel, c d, allemal einlegt, wenn der Käsfer springen will. Er schnellt alsdann mit benden Schenkeln an den Boden starf an, wodurch er den Sprung thut. Jedes von den kleinen Härchen an den Ballen des Fußblattgliedes, i, endigt sich mit einem kleinen Häschen, womit sie sich an glatte Körper auklammern, wie toewenhoek schon an einer andern Art von deckschaalichten Insekten bemerkt hat s).

Die larven derselben leben auf den Rusterblattern, die sie in großen Plagen durchminiren, und das innere Mark swischen den benden Blatthauten verzehren. Die Stellen, wo sie minirt haben, sehen aus, wie zirkelrunde, in der Mitte der benden Blattseiten aufgetriebene Flecke, fig. II, abc, fast wie kleine Blasen. Sie bestehen aus den benden vertrockneten Blatthauten, zwischen welchen die larve das Mark weggefressen hat, daher ist ihre Farbe auch blassbraun, wie ein vertrocknes tes Blatt. Die Mittelerhöhung der minirten Stelle rührt bloß von der hier liegen, den dicken und ausgewachsenen larve her. Sie hebt sich durch das Gespinnste, das sie allemal hier anlegt, ehe die Häute zu stark eintrocknen, und keine Ausdehnung mehr Uga.

Curculio Ulmi, der Mm: oder Auster: Spring. rußelkäfer,

f) Charanson sauteur de l'Orme, der Rustern Springrußelkafer. Gozens entomel. Bentr. I. p. 385. no. 8.

g) Lettre 89 du 18 Mai 1695. p. 65. 66.

annehmen. Insgemein sißen diese Urten von Blasen nicht weit von den Rans den des Blatts, weil hier die Udern zärter sind, und die karve folglich solche leich, ter zerfressen kann.

Im Man und Junius 1736 hab' ich biefe farven und ihre Mefter zu

Utrecht entbeckt; in Schweden aber noch nicht angetroffen.

Sie sind sehr klein, weißgelblich, mit vielen dunkeln Punkten, Tab. VIII, fig. 7; der Kopf aber und erste Ning dunkelbraun. Um Körper zwölf deutliche Ringe; die Seiten runzlicht, und der Schwanz kegelformig. Der große Darmskanal scheint durch, wenn die Larve sich recht satt gefreßen hat. Der Kopf, fig. 8,

bornartig, wie ben den Raupen; feine Fufe.

Wenn sie ihr Ziel erreicht haben, machen sie sich im Blatte selbst kehr kleine dunne Gespinste, und verwandeln sich in schongelbe schwarzäugige Nymphen, fig. 9, 10, an denen man alle Theile der Käfer sehen kann. Zu Ende des Junius bohren sich diese durch, welche auch Rüsterblätter fresen, und den Winter überleben, indem ich sie oft unter alten abgeblätterten Ninden gesunden habe. Im Frühjahr vermehren sie sich auss neue.

49. Der ovale ockergelbe Springrußelkafer; mit langem Rußel; ichwars zem Ropfe; und zween braunen Flecken auf den Flügeldecken b).

Curculio (faltator alni), faltator, longirostris; corpore ovato testaceo; elytris maculis binis suscis; corpore nigro.

Curculio (Alni), longirostris; pedibus saltatoriis; elytris lividis; maculis duabus obscuris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 606. Syst. Nat. ed. 12. p. 611. no. 42.

Curculio rufus; femoribus posticis crassioribus; elytris maculis quatuor nigris. Geoffr. Inf. Tom. I. p. 286. no. 20. Le Charanson sauteur à taches noires.

Bon der kleinsten Urt. Ueberhaupt den vorigen in der Gestalt gleich; aber doch eine verschiedene Gattung. Ben der Wurzel, und in der Mitte der Flügelde, eken ein großer blagbrauner Fleck. Ropf und Rüßel insgemein schwarz; ben einigen aber nur die Augen, und das Ende des Rüßels. Die Füße ben einigen schwarzlich; ben andern aber gelb. Die Springorganen, wie ben dem vorigen.

Die larven miniren in großen Plagen Die Erlenblatter.

50. Der

Total Burns

b) Charanson sauteur de l'Aune, der Erlenspringrüßelkafer.

50. Der obale schwarze grauschattirte Springrüßelkäfer; mit langem Rüßel; bellbraunen Fühlhörnern und Fußblättern i).

Curculio (faltator fegetis), faltator, longirostris; corpore ovato nigro

griseo-nebuloso; antennis plantisque pallide suscis.

Curculio (segetis), longirostris; pedibus saltatoriis, corpore piceo; elytris oblongis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 584. Syst. Nat. ed. 12. p. 612. no. 45.

Moch fleiner, als der vorige: fgringt auch eben fo. Auf den Flügeldecken einige graue harchen, und tiefe hohlpunktirte Furchen.

51. Der kurzleibige, rundlichte, schwarze Springrüßelkäfer; mit langem Rüßel; zwo weisen Querbinden, und einem braunrothen Flecke auf den Flügelbecken k).

Curculio (faltator falicis), faltator longirostris; corpore subgloboso atro; elytris fasciis duabus transversis albis maculaque sava.

Curculio (falicis), longirostris; pedibus saltatoriis; elytris atris; fasciis duabus albis. Linn. Faun. Suec. ed 2. no. 610. Syst. Nat. ed. 12.

p. 611. no. 42.

Fast eben so klein. Die Flecke kommen von Haaren. Auf dem Rückenschilds gen auch kleine weiße Harchen. Sonst wie in der Beschreibung.



I. Ausländische Rüßelkäfer der ersten Familie.

1. Der schwarzleibige platte Rüßelkafer; mit langem Rüßel; gebrochenen Fühlhörnern; gezähnelten Huften; haarichtem Höcker an den Seiten des Brustschildes; und chagrinirten gefurchten Flügels decken 1).

Curculio longirostris; antennis fractis; femoribus dentatis; corpore nigro depresso; thoracis lateribus tuberculo villoso; elytris rugoso-fulcatis.

Haa 3

Curculio

i) Charanfon sauteur des bleds, ber Borns Springrußelkofer

Gozens entemol. Bentr I p 392. no. 45. Curcul. o segetis, der Springrüffelkafer auf der Rornsaat.

k) Charanson sauteur du Saule, ber Sahle weiden Springrußelkäfer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 352. no. 43. Curculio salicis, der Springrußelkafer auf den Schlweiden.

1) Charanson des Indes, ber indianische Rüftelkäfer.

Gözens entomol Bentr. I. p. 336. no 2. Curculio Indus, der indianische Rüßelkäfer mit zween Lappen am Rüßel.

Curculio (Indus), longirostris ater, thorace subovato excavato punctato, elytris rugoso sulcatis; tibiis spinosis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 606. no. 2.

Sehr groß; über einen Zoll lang und breiter, als einen halben. Der Rüßel allein fünftehalb Linien lang: sehr dunne, etwas gekrümmt, und niederhangend. Der Ropf rund, und die Augen etwas unterwärts. Der Brustschild dicke; aber oben platt mit einer Mittelvertiefung, und stark chagrinirt. Das übrige alles, wie ben den Rüßelkäfern dieser Familie.

2. Der schwarze Rüßelkäfer; mit langem Rüßel; gebrochenen Fühlhör, nern; gezähnelten Hüften; und gefurchten, mit einer Stachels spige sich endigenden, und mit hohen Höckern besesten Flügel, decken »).

Curculio longirostris; antennis fractis; semoribus dentatis; corpore nigro; elytris sulcatis; tuberculis sparsis, juxta apicem mucronatis.

Curculio (vaginalis), longirostris; femoribus dentatis; elytris striatis; tuberculis sparsis juxta apicem mucronatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 612. no. 51.

Gronov. Gazoph. no. 581. t. 14. f. 6.

Bom Rolander aus Suriname. Ein ganz sonderbares Geschöpf, Tab. XV, fig. 23. Einen Zoll lang, und einen halben breit. Ganz schwarz; auf jeder Flüsgeldecke aber zween große olivengelbliche Flecke, von lauter kurzen Haaren, die sich leicht abwischen lassen. Der eine ben der Wurzel; der andere hinten. In den Brusteiten, zwischen den Mittel, und Hinterhüften ein dergleichen Mackel von gelblichen Haaren.

Der Ropf groß und glatt; die Augen auch groß, die bennahe in eins fliessen. Der Rüßel lang, breit, und im Tode unterwärts gekrümmt. Unterwärts benm Unfange der Brust, eigentlicher zwischen den Mittelhüften, ein kleiner ovaler erhabener Theil, in welchen das Ende des Rüßels wie in eine Scheide eintritt, wenn ihn der Räfer unter den Brustschild anlegt. In dieser Stellung ist er hier abgebildet. Die Flügeldecken endigen sich mit zwo kurzen Spißen. Das ührige, wie in der Besichreibung.

3. Der

m) Charanson à étui, der Rüßelkäfer mit den Scheide.

3. Der långlichte, schwarze Rußelkafer; mit langem Rußel; gezähnelten Huften, und aschfarbigen Flecken auf den Flügeldecken ").

Curculio (pulverulentus); longirostris; antennis fractis; femoribus dentatis; corpore oblongo nigro; elytris cinereo-maculatis.

Auch aus Suriname; Tab. XV, fig. 24; neunthalb linien lang, und et, was über dren breit. Diejenigen, die mir Rolander geschickt hatte, waren an versschiedenen Stellen mit einem gelben Mehle, wie Blutenstaub bedeckt, und sie hatter sich auch wohl unter den Blumen aufgehalten. Un einem derselben zeigte sich hinten ein hornartiger frummer Theil, m; vielleicht der mannliche Geschlechtstheil. Einer war darunter auch halb so klein, als die übrigen, und vermuthlich ein Männchen.

III. Ausländische Rüßelkäfer der dritten Familie.

4. Der plattleibige schwarze Rüßelkäfer; mit langem Rüßel; gebrochenen Fühlhörnern mit abgestußtem Knöpfchen; ungezähnelten Huften; plattovalem Brustschilde; und gefurchten kurzern Flügeldecken, als der Hinterleib .

Curculio longirostris; antennis fractis clava truncata; semoribus muticis; corpore nigro depresso; thorace ovato planiusculo, elytris abbreviatis striatis.

Curculio (Palmarum) longirostris ater; thorace ovato planiusculo; elytris abbreviatis striatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 606, no. 1.

Merian. Ins. de Surin. t. 48. Gronov. Zooph. no. 577. t. 16. f. 4.

Auch in Suriname, und in andern amerikanischen Gegenden. Sehr groß, Tab. XV, fig. 26; bennahe anderthalb Zoll lang, und sieben kinien breit. Die Augen so groß, daß sie kast den ganzen Umfang des Kopfs einnehmen. Das zwente Stuck der Fühlhörner hat nur sieben Gelenke. Das leste formirt eine breite, ovale, hinten prismatisch abgestußte Reule. Das dreneckige Nückensschild gekrümmet, kegelformig; unten und oben platt; an jeder Seite eine Neihe von schwarzen ziemlich langen Haaren, die sehr kenntlich sind, weil alles übrige an diesem Kafer glatt ist; ausser; daß unten an den Schenkeln einige braune Haare sißen. Die Hüften und Schenkel sind sehr platt; die Fusblärter aber dunne. Die Worders und Mittelfüße stehen dicht ben einander, weil die eisten am Hinterrande

o) Charanson du Palmier, der Palmen:

Curculio Palmarum, der Palmenviscelfafer.

n) Charanson poudré, der gepuderte Rus.

Gozens entomal. Bente. I. p 392 no. 35. Curcum pulverulenta, ver surinamische Du: derkafer.

bes Bruftschilbes, bie zwenten aber am Borderrande ber Bruft figen; allein die bins

terften, als am Sinterrande der Bruft, fehr weit von den legtern.

Born am Rufel ben allen diefen großen Rufelkafern ein Bufchel von vielen furgen gleich langen Saaren, die ohngefahr in der Mitte deffelben eine langlichte Burfte formiren. Ben fleinern diefer Urt fehlt folche, und der gange Ruffel ift glatt, and dunner, besonders am Ende. Bermuthlich find die großen, mit der Burfte am Ruffel die Weibchen; die fleinern aber die Mannchen, die überdem den hinten be, rausstehenden mannlichen Geschlechtstheil haben.

Um Rorper, und an den Juffen Diefer Infekten, hab' ich viele kleine rodte Milben gefunden, Die fich fark angesogen hatten. Mithin find fie sowohl, als die

europäischen Erdfafer und hummeln, dieser Plage unterworfen.

Die larven derfelben leben im Innersten des Palmbaums, wie die Merianin gezeigt, und fie als gang weiß abgebildet hat. Gie behauptet auch : daß fie von den Einwohnern des landes gebraten und gegeffen wurden, wie Fermin in feiner Befchreis bung von Suriname bestätiget hat P).

5. Der länglichte, fuchsichte Rußelkafer; mit langem Rußel; gebrochenen Fühlhörnern; ungezähnelten Suften; und großem Brustschilde mit zwo schwarzen Längöstreifen 4).

Curculio (rufo-fasciatus), longirostris; antennis fractis; semoribus muticis; corpore oblongo rufo; thorace magno, fasciis longitudinalibus nigris.

Curculio (hemipterus), longirostris obscure purpurascens; elytris abbre-

viatis maculatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 606. no. 3.

Vom Rolander aus Suriname, Tab. XV, fig. 25; seche linien lang, und dritthalb breit. — Das übrige wie in der Beschreibung.

6. Der kurzleibige, ovale, braune Rußelkafer; mit langem Rußel; gebrochenen Fühlhörnern; ungezähnelten Huften; schwarzem Kopfe und Rußel; und hinten gebuckelten Flügeldecken r).

Curculio (melanocephalus), longirostris; antennis fractis; femoribus muticis; corpore subgloboso susco; capite rostroque nigris; elytris gibbis.

p) Tom. I. p. 147. 148. vergl. mit ber Ueberf. ftreifte Miffelfafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 337. no. 3. Curculio bemipterus, der indianische Salbe füngel.

r) Charanson à tête et trompe noires, ber 4) Charanson roux raye, der suchsichte ger. Rußeltafer mit schwarzem Ropf und Hoffel. Gogens entomol Bentr. 1. p. 383. no. 64. Curculio melanocephalus, ber furmamifche Schwarzfopf.

Auch aus Suriname, Tab. XV, fig. 27; vier liusen lang, und drittehalb breit. Die Farben, wie spanischer Toback: von vielen kleinen Schuppen und Haas ren auf schwarzem Grunde. Sonst nicht viel merkwürdiges.

7. Der långlichte, dunkelkastanienbraune Rüßelkäfer; mit langem Rüßel; gebrochenen Fuhlhörnern; ungezähnelten Hüften; vier braunro, then Flecken auf den Flugeldecken; und einem, mit letzteren gleich, langen Brustschilde ').

Curculio (frugilegus); longirostris, antennis fractis; femoribus muticis; corpore oblongo castaneo; coleoptris maculis quatuor rusis; thorace longitudine eiytrorum.

Rlein; den europässchen Rüsselkäfern der Kornsaat, no. 50. ganz gleich, nur auf jeder Flügeldecke zween braumrothe Flecke: einer dicht am Brustschilde; der andere hinten. Sowohl in der Levante, als in Suriname, wo sie alle Urten von Getreide verzehren.

V. Ausländische Rüßelkäfer der fünften Familie.

8. Der länglichte, schwarze Rüßelkäfer; mit langem Rüßel; geraden Fühlhörnern; gezähnelten Hüften; langem walzenförmigem Brust, schilde; und gelbgestreisten Flügeldecken t).

Curculio (longicollis) longirostris; antennis rectis; femoribus dentatis; corpore longissimo nigro; thorace elongato cylindrico; elytris flavo-striatis.

Curculio (anchorago), longiroltris; femoribus dentatis; elytris flavoftriatis; thorace elongato. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 613. no. 56.

Gronov. Gazoph. no. 583. t. 15. f. 4.

Drury Illustr. of nat. hist. t. 42. f. 3.7.

Auch aus Suriname, von besonderer Bestalt, Tab. XV, fig. 28. Die Farbe glanzend schwarz; auf den Flügeldecken aber einige unterbrochene ockergelbe Langestreifen, und erhabene Kanten.

Der Körper sehr schmal und lang, von siebentehalb linien, ohne den geraden Rüßel, fig. 29, b t b, zu rechnen. Der Brustschild fast so lang, als die Flügelde, cen, vorne dunne, hinten dicker, in der Mitte aufgetrieben: oben auf eine ziemlich tiefe

s) Charanson des grains, der Kornwurm. Gozens entomol. Bentr K. p. 384. no. 65. Curculio frugilegus, der surinamische Korns rüßelkafer.

i) Charanson à long col, der langhalsichte Ruselkäfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 356. no. 56. Curculio anchorago, die indianische Langsbruft.

iefe langseinne. Der Ropf, c b, mit dem Rußel, eine lange mit dem Brust, schilde; vorne dunne; in der Mitte dicke, wo die großen vorstehenden Augen, y y, sigen. Die Fühlhorner, a a, an der Wurzel des Rußels, wo der Ropf sich ens digt, b b, gerade und eilfgliedricht, keulenformig. Die benden Vorderfüße langer und dicker.

VI. Ausländische Rüßelkäfer der sechsten Familie.

9. Der ovale, schwarze, unten roth gesteckte ungestügelte Rüßelkäfer; mit furzem gefurchtem Rüßel; geraden Fühlhörnern; mit zwo Seiztenstacheln, und einem Kreuz auf dem Brustschilde ").

Curculio (cruciatus); apterus brevirostris carinatus; antennis rectis, corpore ovato atro subtus maculis rubris; thorace spinoso cru-

'cigero.

Curculio (apterus), brevirostris, pedibus muticis; corpore atro; thorace spinoso; elytris coadunatis; abdomine punctato. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 619. no. 95.

Der größte unter allen bekannten, Tab. XVI, fig. I; anderthalb Zoll lang, und acht linien breit. Sein eigentliches Vaterland weiß ich nicht. Ein Instianer aber ist er. Ganz matt schwarz; unter dem Bauche aber langs den Flügelde, ckenranden, an jeder Seite eine Reihe runder ziegelrother Flecke, und zwischen densels ben in der Mitte nur dren dergleichen kleinere: alle von kleinen Schuppchen.

Die Augen klein, langlicht, mit einem kleinen Rande umgeben: wie unbes wegliche Augenlieder. Mitten auf dem Bruftschilde in einer tiefen Höhlung ein

beutliches Mitterfreuß. Das übrige, wie in ber Beschreibung.

10. Der ovale braune Rüßelkäfer; mit kurzem Rüßel; langen geraden Fühlhörnern; und grauen Haarbuscheln »).

Curculio (fasciculatus), brevirostris; antennis longis rectis; corpore ovato susco; fasciculis pilosis griseis.

Mus Suriname, Tab. XVI, fig. 2; nicht ganz wie eine gemeine Wanze, und nicht merkwürdig.

*C) (C) *

Von

u) Charanson croix de chevalier, ber Rußelfafer mit dem Rittertreuz. Gozens entomol. Bentr. I. p. 371. no. 95.

Curculio apterus, der indianische Ohnstügel. II. Borr. p. 46. n. 95. Apterus.

Gozens entomol. Bentr. I. p.414. no 105. Curculio fasciculaius, der surinamische Bursstenrußelkafer.

u) Charanson à broffes, der Bürftenrüffel

Ø.

Der-

Non ben Saamenkafern D.

Siese Insekten — benm Linne' Bruchi; und benim Geoffron 2) Mylahres. formiren gleichsam zwischen den Rugelkafern und Chrysomelen ein Mittelges schlecht, weil sich ihr Karakter sowohl dem einen, als dem andern nahert. - Ich bes halte den Linneischen Mamen Bruchus; Geoffron a) aber verstehet dadurch ein gang anderes Infeft, welches ich unter die Ptinen oder Bohrkafer (Vrillette) gerechnet habe. Dem ien, wie ihm wolle: diese Saamenkafer (Bruchi), Tab. XVI, fig. 3, 4, haben fadenformige Bublhorner, wie eine Reule, fig. 5, a a, die von der Wurgel bis ans rundlichte Ende allmählig an Dicke zu nehmen. Der Kopf verlangert fich in eine furge, platte, und am Ende rundlichte Schnauze, m; die Augen, y y, haben vorn einen Ausschnitt, wie ein halber Mond: Der Bruftschild an benden Geiten icharf; die Flugelbecken am Ende rundlicht, furger, als der Sinterleib; und alle Fufblatter haben vier Gelenke mit Ballen.

Der Rorper furg, dicke, boch und hinten frumpf. Der Bruftschild vorne fcmaler, als hinten, am hinterrande fo breit, als die Flugelbeden. Die Fußblats ter fast wie ben den Chrysomelen. Das dritte Blied bestehet aus zween Lappen, zwis fchen welchen bas vierte eingegliedert ift. Der Ropf hangt niederwarts. fondern Eigenschaften werd' ich ben der Befchreibung ihrer Urten anführen.

find in benden Indien, und leben von allen Urten von Gamerenen.

1. Der braunschwärzliche Saamenkafer, mit weißgrauen haarichten Fleden; und weißem hintertheile mit zween schwarzen Fleden b).

Bruchus nigro-fuscus; maculis villosis sparsis albescentibus; abdominis

apice albo, maculis binis nigris.

Bruchus (Piji); elytris grifeis albo-punctatis; podice albo maculis binis nigris. Linn. Syft. Nat. ed. 12. p. 604. no. 1.

Bruchus Americae septentrionalis. Bäkner Noxa Inf. p. 15. Kalm Iter Amer. Tom. II. p. 293.

B662.

2) Hift. des Inf. I. p. 266.

y) Linn. Syst. Nat. ed. 12. gen. 201. Bruchus. Born, D. 42. Bruchus, III. B. 1 Eb. Borr. p. 13. Bruchus. Leofe Unfangsgr. der R. G. 1. D. 427. le Mylabre. In den Kotusnissen 2 Urien: die erste fleinere: Br. Theobromae; und eine großere G. Mem. de Paris 1771. P. 45.

- a) p. 163.
- b) Bruche des pois, der Erbsenkafer. Gogens entomol. Bentr. I. p. 330. no. 1. Bruchus Pili, der Erbfenfreffer.

Funfte Abhandlung.

Dermestes Pisorum. Linn. Syst. Nat. ed. 10. p. 356. no. 21.
Curculio Pisorum. Linn. Amoen. Tom. III. p. 347.
Mylabris susca, cinereo-nebulosa; abdominis apice cruce alba. Geoffr.
Ins. Tom. I. p. 267. no. 1. t. 4. f. 9. Le Mylabre à croix blanche.

Diese Kafer, Tab. XVI, fig. 3, 4, sind es, die im nordsichen Amerika; besonders in Pensylvanien, Neu. Jersen, im südlichen Theile von Neugork, an den Erbsen so großen Schaden thun, daß die Einwohner nach Kalms Bericht in seiner nordamerikanischen Reise c), den ganzen Bau dieser nüßlichen Frucht haben auf, geben mussen. Afreliuß hat mir aus Pensylvanien eine Menge Erbsen geschickt, die fast alle angefressen waren. Sie besinden sich aber auch im südlichen Europa, und besonders in Frankreich.

Sie find etwa fo groff, als die Bettwanzen, und Linne' hat von ihnen die genaueffe Befchreibung gegeben. Der Rorper fury, dicke, erhaben, gleichwohl oben auf ets was platt: Der Bruftschild halb oval, mehr breit als lang, deffen Sinterrand fo breit ift, als die Flugeldecken, und an jeder Geite eine Spige formirt. Rande besselben etwas scharf, mit einer fleinen Zahnkerbe. Der Ropf flein, gemei, niglich etwas niederhangend. Borne verlangert er fich in eine furze breite Schnaus ge, Tab. XVI, fig. 5, m, die fich durch die Oberfippe und Bahne formirt. Die Ruhlhorner, a a, nicht langer, als Ropf und Bruftichild jufammen. vom Unfange bis ans Ende allmählig dicker, gleichsam keulenformig, und besteben aus eilf malzenartigen Gliebern. Die Flugeldecfen flumpf, und am Ende abge. rundet, viel fürzer, als der Hinterleib, der hinten ein gut Theil unbedecft bleibt. Die Augen, yy, groß, vorne mit einem tiefen Ausschnitt, in deffen Sohlung die Ruhlhorner ftehen. Die Fuße, besonders die hinterften, siemlich lang; die Sufren Dicfe; am Ende unten eine furge Zahnspige, aber bloß an den Suften Der Hinterfuße. Das Ende des Rorpers dicfe und rundlicht.

Das ganze Insekt dunkelbraun schwärzlich; der Schenkel aber und das Fußblatt der Vorderfüße, nehft dem Grundsheil der Fühlhörner, braunroth. Um Hinterran, de des Brustschildes, dichte ben dem Rückenschildgen, ein weißer Haarseck, und so auch die Farbe des Rückenschildgens. Auf den Flügeldecken auch verschiedene kleine länglichte, weißgrauliche gesprenkelte Haarslecke, deren einige, ohngefähr in der Mitte, in einer Querlinie stehen. Hier auch einige schwarze Flecke und längs, streifen. Das unbedeckte Ende des Körpers weißgraulich, von solchen Haaren, mit zween großen runden schwarzen Flecken.

Kalm d) hat die Erzeugung dieser schädlichen Inselten folgendermassen beschries ben: Sie begatten sich, sagt er, im Sommer, wenn die Erbsen blühen, und Schos ten sehen. In jede Erbse, so wie sie sich aufängt zu bilden, legen sie ein En.

Uus,

Muswendig fcheinen die reif gewordenen Erbfen gang unbeschädigt; ofnet man fie aber, fo findet man fast in jeder eine fleine larve, Die, wenn man fie nicht beunruhiget, Darinn den gangen Winter über, und einen Theil des folgenden Sommers bleibt, und allmählig die innere Substang bis auf die Bulfe auszehrt; sich bann verwandelt, burchbohrt, fig. 6, a, und die Rafer aufs neue ihre Ener an diese Bulfenfruch=

te leaten.

Die beschädigten Erbfen aus Pensispanien waren noch nicht gang ausgezehrt, obgleich bas Infeft barinn ichon jur völligen Große gelangt mar, und ein großes loch in die Bulfe gefreffen hatte, fig. 6, a. Es naget namlich ein rundes Stuck ans der Sulfe aus, b, und ftoft es, wie einen Deckel, ab. Ich habe folches an verschiedenen Erbsen bemerkt, an benen der Unfang gemacht mar, deren jede aber Alfrelius in ein Stucken Taffet eingewickelt hatte, daß der Rafer nicht berausfommen fonnte. Dies lehrte mich auch, daff er fich in der Erbfe felbft verwandelte: benn ich fand darinn neben bem Rafer die farven , und Mymphenhaut, und viel Uns Die ausgenagte Sohlung barinn war juft fo groß, bas Infekt zu faffen, bas übrige der innern Substanz aber noch unbeschädigt. Ich habe daher Grund zu glauben , daß die Rafer, wenn fie fich quer durchgebohret haben, bernach wieder um: fehren, und fie vollends ausfreffen. Denn viele lagen mit den Erbfen unter einander. und freckten jum Theil mit den Ropfen in den lochern.

2. Der braunrothliche Samenkafer, mit braunrothen Flügeldecken und Fußen; grangeflectem Rorper; und gegannelten Gublhornern .). Bruchus (rufus), rufo-fuscus, elytris pedibusque rufis, corpore grifeo-maculato; antennis ferratis.

Unter den Linneischen Bruchis hab' ich feinen gefunden, der diesem, Tab. XVI. fig. 7, abulicher mare, als der Bruchus pectinicornis, no. 7, allein der Nitter fagt body: die Fuhlhorner waren langer, als der Rorper, da fie ben den unfrigen nur so lang als der Ropf und Bruftschild sind. Dem sen wie ihm wolle: unser klei, ner Bruchus, der nicht größer ift, als ein gewöhnlicher Floh, ist auslandisch; ich fenne aber fein Baterland nicht.

Uebrigens wie der vorige Erbfenkafer geftaltet. Die Ruhlhörner bestehen aus etwas dreneckigen Gelenken; daber die fagenformige Geftalt. Die Augen groß und schwart. Die hinterhuften febr bicke und lang. hinten auf bem Bruftschilde, bichte ben den Flügeldecken, ein fleiner weißer haarfleck. Die Bruftfeiten weiße graulich, und das unbedeckte Hinterende eben so weiß, mit einigen braunrothen

Muf ben Flügelbecken hohlpunktirte langsfurchen. Dunkten.

Bob 3 Non Gozens entomol. Bentr. I. p. 331. no. 7. Bruchus pestinicornis, das Rammborn.

e) Bruche rousse, ber braunrothe Samen Fåfer.

Von den Antriben.

Seoffron f) hat hier ausein eigenes Geschlecht: Antribus, gemacht. Sie karak, terifiren fich durch keulentormige Juhihorner, mit einem drengliedrichtem Andpschen, die nicht, wie ben den Rüßelkafern, am Rüßel, sondern am Ropfe stehen: ferner durch einem breiten gerändelten Brustschild; endlich viergliedrichte Jußblätter, mit Jußballen an allen Jußen.

Das Insekt, das ich jest beschreiben will, kömmt zwar den Chrysomelen sehr nahe, hat aber doch alle obige Kennzeichen. Wenigstens ist es tein Aaskafer, Silpha; weil diese alle fünfgliedrichte Fußblätter haben.

1. Der länglichtovale, glänzendrothe Antribus; mit glänzendschwarzen Fühlhörnern und Flügeldecken 8).

Anthribus (ruber); ovato-oblongus ruber nitidus; antennis elytrisque nigris nitidis.

Silpha (russica), oblonga rusa; antennis elytris pectoreque nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 449. Syst. Nat. ed. 12. p. 570. no. 10.

Rlein, Tab. VIII, fig. 12; dritthalbe linien lang, und eine breit; mit, hin sehr länglicht; fig. 13. Ropf, Brustschild, Füße und Bauch glänzend roth, etwas gelblich; die Fühlhörner aber, Augen, Flügeldecken und Unterseite der Brust glänzend schwarz.

Die Fühlhörner, a a, so lang, als Ropf und Brustschild; gekörnelte Fäden, mit linsenförmigen Gelenken; die dren Endglieder aber, fig. 14, b c d, dicker, daß sie ein flach dickes Knöpfchen formiren. Die benden ersten dieser Glieder, b c, sind dreneckig, und das leste zirkelrund, d. Die benden aussern Bartspissen endigen sich mit einem großen dreneckigen Knopfe. Der Brustschild so breit, als die Flü, geldecken, oben auf konver, am Borderrande konkav, mit scharken Seitenranden: überall mit kleinen Hohlpunkten beworfen. Die Flügeldecken sehr glatt; nur unter der tupe kleine längspunktlinien. Das ganze Insekt glatt, ohne alle Haare.

Un allen Jugen die Blatter viergliedricht, fig. 15, abcd; die dren ersten Glieder, abc, furz in Lappen gespalten, und unten mit Haarballen; das vierte, d, eine langlichte Reule, mit zwo großen Endfrallen.

The state of

Sechste

Gozens entomol. Bentr. I. p. 178. no. 10. Silpha Russea, der rothe rußische Codtens graber.

f) Hist. des Ins. Tom. I. p. 306.
g) Antribe rouge i etuis noirs, der rothe Antribus, mit schwarzen flügeldecken.



Sechste Abhandlung.

Von den Blattkäfern oder Chrysomelen b).

ie eigentlichen Rennzeichen der Blattkafer, Tab. VIII, fig. 16, 23, 24, 25, 26, 27, bestehen in der Gestalt der Fuhlhorner des Bruftschildes, des Hinterleibes, und der Fußblatter.

1) Die Fuhlhorner fadenformig, am Ende dicker, fürger, als der leib, mit

gefornelten Gliedern, Tab. IX, fig. 5, 25.

2) Der Bruftschild gerandelt, mit einem fleinem Seitenrande.

3) Der Hinterleib oval, mehr oder weniger langlicht.

4) Die Jugblatter endlich viergliedricht, mit Ballen, fig. 26.

Dogleich diese Rennzeichen nicht so auffallend, als ben den meisten andern hart. schaalichten Inseften find; fo find die Chrysomelen doch leicht von allen andern Infeften diefer Rlaffe mit viergliedrichten Fußblattern zu unterfcheiden. gleichsam ein deutliches Familienzeichen, ob sie gleich in der Gestalt des Rorpers von einander abweichen, und bald oval, bald langlicht, bald walzenformig find; die Flügeldecken aber allezeit erhaben, und bald mehr, bald weniger konkav heißen konnen. Der Bruftschild ist auch verschiedentlich gestaltet, bald oval, und wenig konver, baid platt, bald erhaben, und gleichsam bucklicht; oftermalen so breit als die Flugel. decken und der Körper; bald schmaler, und gleichsam zylindrisch; insgemein aber Ohnerachtet alle Diefe Berfchiedenheiten einen Groffron bewo. mit Geitenranden. gen haben, diese Insekten unter mehrere Geschlechter: Mélolonte; Gribouri; Criocére; Altise; Galeruque; Chrysomele, ju bringen, so sehe ich sie doch nur als ein Geschlecht an; und werde die Linneische Gintheilung benbehalten.

In der Gestalt der Guhlhorner find die Chrysomelen von den Bockfafern, Kleris, (Clairons, und Jusen; in Absicht der Flügeldecken von den Lepturen und Halbkafern (Necydalis); in Absicht des Bruftschildes von den Schildkafern; und endlich in der Gestalt des Ropfs, von den Rufel = und Saamenfafern verschieden; so daß fie nicht leicht mit diesen Insekten, die auch viergliedrichte Fufblate

ter haben, verwechselt werden konnen.

Die

b) Linn. Syst. Nat. ed 12 gen. 199 Chrysomela. Gogens entomel. Bentr 1. p. 248 gen 199. Chryfomeia, Blattfafer, Golthabnden.

II. Borr. p. 41 Chrysomela. Borr. p. 12. Chrysomela.

III. Th. 1 B.

Die Fühlhorner allezeit fürzer, als der Rorper, wenigstens niemals langer, wie gefornelte Faben, Tab. IX, fig. 5, 25; am Ende dicker, fig. 25, b. fie vom Unfang allmablig junehmen, fo werden fie am Ende feulenformig. fen ift dies ben einigen Arten febr unmerflich, daß fie gleich diche scheinen, niemals aber find fie am Ende dunner. Die Gelenke find groftentheils furg, und paterno, sterformig, Tab. IX, fig. 5; ben einigen Urren aber langlichter, und zuweilen

wie Cagegahne, Tab. X, fig. 8.

Ben allen Chrysomelen find die Fufiblatter aller Fusie viergliedricht. fle Glied fegelformig, Tab. VIII, fig. 17, d, vorne mit einer tiefen Erichterformigen Höhlung, in welcher der folgende Theil eingegliedert ift. Das zwente, e, ben der Wurgel bunne, wird aber mit einemmale dicker, alfo am andern Ende fehr breit, und felbst fo breit, als das vorige. Das dritte, f f, noch dicker, am Ende platt und gespalten. Ben einigen Urten, Tab, X, fig. 7, hat dies Gelenke am Ende eine fo tiefe Spalte, daß es aus zwen, fast eben fo langen Studen, als das fols gende vierte, zu bestehen scheint. Unten hat jedes dieser dren Gelenke einen dicken Hanrballen, Tab. IX, fig. 26, i i, k k, und eben dergleichen findet fich auch ben allen Chrysomelen, an denen das dritte Fußblattgelenke in zwen Stücken gespalten ift. Das vierte Gelenke, Tab. VIII, fig. 17, g, dunner, aber langer; am Ende aber all, mablig dicker, mit zwo fehr frummen Endfrallen, 00. Das Gelenke felbst ift ets was unterwarts gefrummet, Tab. 1X, fig. 26, de, und dem dritten oben bichte ben ber Wurzel eingegliedert.

Alle Chrysomelen hier zu lande find flein; die größten nur funf linien lang, Insgemein fehr niedlich, und mit den schönften Farben geschmuckt: scharlachroth, himmelblau, goldgrun und f. w. Saarichte findet man gar nicht. Auffer den viergliedrichten Fufiblattern find fie leicht an der Gestalt des Rorpers, von den Rozinellen, und auch dadurch von denfelben zu unterscheiden, daß fie keine EnopfformigeBartipigen und feine Sublhorner mit einem abgeftugten Endfnopfden haben.

Sie leben auf den Baumen und Rrautern, und legen ihre Ener auf die Ihre farven, Tab. IX, fig. 28, 29, 30, freffen ebenfalls Blatter, und haben feche hornardige, gegliederte, ziemlich lange Fuffe, fig. 30, b b. Der Rorper langlicht, ringlicht, hinten eine Spige mit einer fleifchichten Endwarze, Die statt bes siebenden Jufies dient. Diese ift gemeiniglich flebricht, und da fie folche auf den Boden anstammet; fo kann fie fich damit forthelfen. Der Ropf, fig. 8. 30, a, hornartig, rundlicht; mit Zähnen, fig. 8, d d; fleinen Fühlhornern, a a, und Bartspigen, bb, c c, verfeben. Berschiedene Urten diefer farven leben ges fellschaftlich auf einem Blatte, fig. 27.

Ben der Bermandlung bedienen fie fich eben der Borficht, als die Rossinels len; sie hangen sich mit der Schwanzwarze an ein Blatt an, und streifen so die alte

Haupt den Nymphen der mehresten hartschalichten Insesten. Sie bleiben stets mit dem Schwanze an der alten karvenhaut, und vermittelst dieser am Blatte hangen.

Im Nymphenstande bleiben sie wenige Wochen, oft nur einige Tage. Ben ber Begattung sist das Männchen dem Weibchen auf dem Rücken, die bey einigen Arten sehr fruchtbar sind, und oft den Bauch so voll Ener haben, daß ihn die Flüsgeldecken nicht mehr bedecken können, als das Neinfarnhähnchen, (Chrysomela Tanaceti), Tab. VIII, fig. 27.

Sch bringe die Chrysomelen in vier Familien.

In die erste die enformigen, Tab. VIII, fig. 16; Tab. IX, fig. 4, 13, mit einem fast eben so breitem Brustschilde, als die Flügeldecken, und der Korper, der bald mehr bald weniger konver, duweilen ziemlich platt ist. Dies die Galeruca und Chrysomela des Geoffron;).

In die zwote die, Tab. X, fig. 7, 9, 10, mit erhabenem, bucklichtem, und mit den Flügeldecken gleich breitem Brustschilde; mit einem, bald ganz, bald nur mit einem Theile in den Brusischild eingetieftem Kopfe; und etwas walzenfors migem Körper. Die Fühlhörner bennahe gleich dicke, und länger, als ben der erssten Familie. Dies der Gribouri, (Cryptocephalus), und Melontha des Geoffron k).

In die dritte die mit bennahe walzenformigem, und viel schmälern Brust, schilde, als die Flügeldecken, und der bald mehr, bald weniger langlichte Kore per. Dies die rothe Lilien Chrysomele des Reaumur!) und die Crioceris

des Geoffron m).

In die hierte die ganz kleinen, Tab. X, fig. 11, mit dicken Hinterhuften, fig. 13, c d, die wie die Flohe, oder Springrüßelkäfer springen. Diß die Altise oder Altica des Geoffron, die man in Schweden Lopp-mask; Scarabe-puce, Flohkäfer nennet. Ich werde sie Chrysomeles Sauteuses; Springblattkäfer nennen. Sie sind sehr bekannt, weil sie an den jungen Küchenkräutern, am Kohl und Erbsen großen Schaden thun, und wegen ihrer Menge zu fürchten sind d. Ihre Fühlhörner, Tab. X, fig. 12, stets länger, als Kopf und Brustschild, am Ens de allmählig dicker, m.

I. Erfte

i) Hift des Inf. Tom. I. p. 251. 255.

k) 1; c. p. 231. 195. l) Tom. III. Mem. 7. fig. 1.2.

m) I. c. p. 237.

^{*)} I. c. p. 244.

o) Provinzialisch beissen biese Arten Erdfiche.
G.

I. Erste Kamilie der Blattkäfer, mit enförmigem Körper, und breitem Bruftschilde.

1. Der enformige, glanzenddunkelblaue Blattkafer; mit rothgelblichen Rlugelbecken, mit einem ichwarzen Endpunfte P).

Chrysomela ovata, obscure coerulea-nitida; elytris flavo-rubris: pun-

Eto terminali nigro.

Chrysomela (Populi) ovata, thorace coerulescente; elytris rubris apice nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 523. Syft. Nat. ed. 12. p. 590. no. 30.

Merian. Inf. t. 27. Albin. Inf. t. 63. a b c.

Gehr gemein, Tab. VIII, fig. 16; einer der größen diefer Urt, funf linien fang, und dren breit. Geftalt und Farben wie in der Beschreibung. Auf den Blatern der Sahlweiden und Zitterpappeln.

Ihre larven, Tab. VIII, fig. 18, einen halben Zoll lang, und zwo linien Der Rorper langlicht, und binten fegelformig, mit zwolf Ringen. Grundfarbe weißgraulich, etwas gelblich; ber Ropf aber, und die feche hornartigen Rufe glanzend schwarz. Der erfte Ring der langfte, aber schmaler ale die folgens ben; oval, oben auf eine hornartige Platte mit einem großen fcmargen Fleck an jeder Seite, die bende hinten durch eine fchwarze Linie zusammenflieffen. abrigen Ringen oben auf, und an ben Seiten, verschiedene fcmarte, hornartige, etwas erhabene Flecke, in feche langereihen auf dem Rorper; doch nicht von gleicher Die in der zwoten Reihe, fig. 19, p, von der Rudenlinie an jeder Geis te herunter ju rechnen, fleiner, als die andern; und in der dritten Reihe die boch, ften, wie fleine Rnopfchen, e. Auf jeder Seite, swifthen der erften und zwoten Reihe Flecke, eine Reihe von neun fcmarzen hohen kegelformigen Warzen, m m. auf den neun Mingen, die auf den ersten folgen, also auf jedem Ringe ein Paar-Diese Warzen find das merkwurdigfte an den farven. Wir werden fie in der Folge nmftandlicher beschreiben. Uuf den vier legten Ringen flieffen die benden mittelften Ruckenflecke bergestalt jusammen, daß fie nur einen einzigen großen Fleck formiren. Da man aber eine allzugenaue Beschreibung von der tage diefer Flecke wenig interes fant finden mogte; fo will ich nur noch bingufugen, daß unter dem Bauche ebenfalls, auf den neun legten Ringen, dergleichen Flecke in funf langereihen figen.

Die achtzehn fegelformigen Bargen find hart anzufühlen. Man barf bie fare be mur berühren; fo giebt fie aus jeder einen weißen Milchtropfen, Tab. VIII,

fig. 20,

Chrysomela Populi, das Dappelnhahnchen.

Schäffers Inf. 3 Th. p. 62. Blasenblatte Pafer, mit bengefügter Rupfert.

p) Chrysomele du Tremble, ber Blattka: fer der Zitterpappel. Gozens entomol. Bintr. I. p. 263. no. 30.

fig. 20, g, von sich, so daß alle diese kleinen Tropfchen auf einmal herauskommen, fig 21, welches einen artigen Unblick giebt. Sie bleiben aber an der Defnung han, gen, ohne abzufallen, und einen Augenblick nachher treten sie alle wieder in die Wars zen zurück, und verschwinden. Man wurde dies artige Schauspiel ofters wiederholen konnen, wenn diese Feuchtigkeit einen bestern Geruch hatte; sie ist aber über allen

Huedruck unerträglich, und bleibt gange Tage an den Fingern.

Da aus jeder Warze ein Tropfchen hervorkommen kann; so muß sie auch am Ende eine Defnung haben. Unter dem Vergrößerungsglase siehet man, daß sie am Ende, sig. 20, c, gleichsam queerabgestuft ist. Die Defnung wird also durch eis ne membrandse Haut, und durch andere Fleischhäute geschlossen, welche die Larve hes raustreiben und einziehen kann. Im lestern Falle hat die Warze am Ende eine sichts dare Vertiefung, und so oft sie einen Tropfen hervorbringen will, stößt sie die Haut hervor, in deren Mitte sich alsdann das Tropfchen zeigt, sig. 20, g. Nachs dem ich die Larven einige Tage in einem Zuckerglase gehabt hatte; so vertrocknete die Feuchtigkeit, wie ich auch an dem Safte einiger Usterraupen bemerkt habe 9). Die Blätter, womit ich sie im Glase nährte, vertrockneten zu geschwind, und sie konnten also die exforderliche Feuchtigkeit für den Körper nicht mehr bekommen.

Am siebenten Julius verwandelten sich meine karven. Sie hiengen sich mit den Schwanzwarzen, vermittelst eine rausgetretenen flebrichten Feuchtigkeit an den Blat, tern an. Der Körper schrumpfte allmählig zusammen, und binnen dren Tagen, war, vermittelst der Bewegung der Ringe, die Haut bis auf den Schwanz abge, streift. Dann hatten sie die Nymphengestalt, sig. 22, p, und blieben hinten mit dem Schwanze an der alten karvenhaut, p; und durch dieselbe an den Blattern hangen. Sie sind eben so weißgraugelblich, wie die karven. Oben auf dem Kör, per schwarze glanzende Flecklinien; aber die Warzen hatten sich in blosse schwarze Fles che verwandelt. Der Kopf schwarzz die Flügeldecken aber, und die Füße schwarz gescheckt.

Mach sechs Tagen kamen die Chrysomelen, oder Blattkäfer aus, fig. 16. Dann sind die Flügeldecken noch weißgelblich, und der Bauch ist auch gelb; aber bins nen wenig Stunden andern sich diese Farben. Auf den Sahlweiden findet man sie oft in der Begattung, daß das Mannchen dem Weibchen auf dem Rücken sist. Les, teres legt länglicht vorale, rothliche Eper senkrecht auf die Blätter neben einander, wo sie wie kleine Regel siehen. Die erst ausgekommenen kleinen karven sind ganz schwarz, und sie geben sogleich die Tropschen von sich, wenn man sie berührt: vielleicht

um fich gegen ihre Feinde ju mehren.

2. Der ovale glanzendgoldgrune Blattkafer; mit rothgelblichen Flugels beden r).

Chrysomela ovata, viridi-aurata nitida, elytris flavo-rubris.

Chrysomela (polita), ovata, thorace aurato, elytris rusis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 522. Syst. Nat. ed. 12. p. 590. no. 27.

Chrysomela viridi-aenea, elytris rubicundis. Linn. Faun. Suec. ed. 1.

Chrysomela viridi-aenea; elytris rubicundis punctis sparsis. Geoffr. Ins.

I. p. 257. no. 2. La Chrysomele rouge à corcelet doré.

Von Mittelgröße, Tab. VIII, fig. 23; viertehalb linien lang, und zwo breit. Um Ende der Flügeldecken kein schwarzer Punkt. Die Fühlhörnet länger, als Kopf und Brustschild, und braunschwärzlich.

3. Der obale glanzend fupferrothe, schwarzaugige Blattkafer 5).

Chrysomela (cuprea), ovata, rubro-cuprea nitida, oculis nigris. Chrysomela (Staphylaea), ovata obscure testacea tota. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 518. Syst. Nat. ed. 12. p. 590. no. 26.

Chrysomela supra rubro-cuprea, infra nigra nitens. Geoffr. Ins. I. p. 263. no. 15. La Chrysomele briquetée.

Auch von Mittelgroße, Tab. VIII, fig. 24; vierthalb kinien lang, und dritthalb breit. Die Farbe einformig ohne alle Flecke; namlich wie geschlagenes, unpolirtes Kupfer. Fühlhorner und Füße rothlich.

Im Winter verfriechen fich diefe Chryfomelen in die Erde, und unter den

Steinen, wo ich fie oft gefunden habe, wenn ich große Steine aufhob.

4. Der ovale, oben auf braunrothe, und unten schwarze Blattkafer; mit acht, oder zehn schwarzen Flecken auf den Flügeldecken; und braun, rothlichen Füßen *).

Chrysomela (ruspes), ovata, supra rusa, subtus nigra; elytris punctis

fubquinis nigris, pedibus rufis.

Chrysomela (10-punctata), ovata; thorace rubro postice nigro, elytris rusis, punctis subquinis nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 525. Syst. Nat. ed. 12. p. 590. no. 32.

Saufig Chrysomela Staphylaea, ber braune langlichte Blattkafer.

r) Chrysomele polie, der glanzende Blat-

Gonens entomol. Bentr. I. p. 262. no. 27. Chrysom. polita, der Spiegelrucken.

s) Chrysomele couleur de cuivre, ber fus pferrothe Blattfäfer.

Gogens entemel. Bentr. I. p. 261. no. 26.

n) Chrysomele rousse à pattes rousses, ber braunrothe Blattfafer mit eben folchen gugen.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 265. no. 32. Chrysomela 10-punstata, der Jehnpunft.

ಅ.

Häusig auf den Zicterpappeln, Tab. VIII, fig. 25; von Mittelgröße; vierthalb linien lang, und etwas über dren breit. Es giebt auch kleinere, vermuch, lich Mannchen. Ben einigen der Kopf braunroth, ben andern schwarz. Um Hinterrande des Brustschildes zween große schwarze, und auf jeder Flügeldecke, vier bis fünf dergleichen Flecke, deren Zahl ungleich ist. Der ganze Bauch schwarz; die Füße aber dunkelgelb. Dies merke man, um sie von der folgenden Urt zu un, terscheiden. Eine von dieser Urt hab' ich gehabt, die oben auf ganz dunkel, gelb war.

5. Der ovale, oben auf rothe, und unten schwarze Blattkäfer; mit einem großen schwarzen Fleck auf dem Brustschilde, und acht bis zehn schwarzen Flecken auf den Flügeldecken; aber schwarzen Füßen ").

Chrysomela (nigripes), ovata, supra rubra, subtus nigra; elytris punctis subquinis, pedibusque nigris.

Chrysomela rubra, elytro singulo maculis quinque nigris. Geoffr. Inf. I. p. 258. no. 4. La Chrysomele rouge à Points noirs.

Schaeff. Icon. t. 21. f. 11.

Im Frühjahr auf den Sahlweiden. Ganz wie der vorige, nur die Füße schwarz, und die zehn schwarzen Flecke auf den Flügeldecken größer, als ben der vorigen, und auf dem Brustschilde nur ein schwarzer Fleck, aber so groß, als bende zusammen ben der vorigen. Auch die Fühlhörner am Ende schwarz.

6. Der ovale, ganz schwarze aber oben auf braunrothe Blattkäfer mit zween schwarzen Punkten auf dem Brustschilde, und ben der Wur, zel fahlgelben Fühlhörnern »).

Chrysomela ovata nigra seu rusa, thorace punctis duobus nigris, anten-

narum basi substava.

Chrysomela (haemorrhoidalis), ovata nigra nitida; antennis basi slavescentibus, ano supra rubro. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 508. Syst. Nat. ed. 12 p. 587. no. 6.

Chrysomela (Viminalis), ovata nigra, thorace bimaculata, elytris testaceis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 524. Syst. Nat. ed. 12. p. 590.

no.31.

Ecc 3

Don

u) Chrysomele rousse à pattes noires, der braunrothe schwarzsüßige Blattkäfer. Wahrscheinlich eine bloße Varietät des vos rigen.

x) Chrysomele hémorrhoidale, der bluts rothe Blattfafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 252. no. 6. Chrys. baemorrboidalis, ber Nothafter, Erlen: blattkafer. Sabric. Reise durch Norwegen p. 56. Auf den Erlenbuschen. Nicht allein die Flügelbecken sondern auch der Saft des Rors pers roth.

der weidenbinder. Chrys. Viminalis,

33.

Won eben ber Große und Gestalt, als die vorigen; doch die Farben dieser benden Geschlechter sehr verschieden. Daher man sie fur zwo verschiedene Urten halt,

wenn man fie nicht in der Begattung gefeben bat.

Die eine ganz schwarz, bis auf die Fühlhörner, die ben der Wurzel fahlgelb sind. Ben der andern Bauch, Ropf und Jüße auch schwarz; der Brustschild aber, und die Flügeldecken oben auf braungelblich. Ueberdem auf dem ersteren zween kleine zirkelrunde Punkte, zwischen welchen ben einigen noch ein dritter kleinerer. Das dreneckige Rückenschildgen schwarz, und gemeiniglich auf den Flügeldecken keine. Flecke. Indessen doch ben einigen dicht am Brustschilde ein kleiner schwarzer Fleck. Die Fühlhörner endlich auch, wie ben der ersten, ben der Wurzel fahlgelb.

Linne' nennt fie haemorrhoïdalis, Rothafter, weil bas Schwanzende oben

anf roth ift; bas ift es aber auch ben den benden vorigen Urten.

Ich bin indessen noch ungewiß, ob diese Chrysometen, und die vorigen braunrothen schwarzsüßigen 110. 5, nicht eine Gattung sind. Denn ich habe sie zusammen auf den Sahlweiden angetroffen, und sie sind nur darinn verschieden, daß die Flecke auf den Flügeldecken ben jenen braunroth sind.

7. Der ovale, oben schwarze, und unten glänzendviolette Blattkafer, mit chagrinirten, rothgerändelten Flügeldecken ?).

Chrysomela (rubro-marginata) ovata, supra nigra, subtus violacea niti-

da; elytris scabris rubro - marginatis.

Chrysomela (fanguinolenta), ovata nigra; elytris margine sanguineis. Linn. Faun. Suec. ed 2. no. 529. Syst. Nat. ed. 12. p. 591. no. 38.

Chrysomela nigro-coerulea; elytris atris punctatis, margine exteriore rubro. Geoffr. Inf. I. p. 259. no. 8. t.4. f.7. La Chrysomele noire à bordure rouge.

Schaeff. Icon. t. 21. f. 15.

Ziemlich groß, Tab. VIII, fig. 26; fünftehalb Linien lang, und britte, halb breit. Das chagrinartige verursachen die Hohlpunkte. Die Fühlhörner etwas langer, als Kopf und Brustschild, und schwarz. Die Flügel haben einen ro, then Unstrich.

8. Der ovale, glanzend violetschwarze Blattkafer; mit erhabenem Brustsschilde, und gewölbtem Körper 2).

Chrysomela (violaceo-nigra), ovata violaceo-nigra; thorace corporeque convexis.

Chry-

3) Chrysomele noire à bordure rouge, det schwarze rothgerandelte Blattkafer.

Gozens entemol. Bentr. I. p. 267. no. 38. Chrysomela sanguinolenta, bas Bluthabnichen.

2) Chrysomele noire violette, ber schwarz: violette Blattfafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 251. no. 4. Chrysom göttingensis, das Schafgarbenhahnschen. Befmanns physik. dfonom. Bibl. VII. p. 286.

Chrysomela (göttingensis), ovata atra, pedibus violaceis. Linn, Faun. Suec. ed. 2. no. 506. Syst. Nat. ed. 12. p. 586. no. 4.

Bier linien lang, und brittehalb breit. Der Rorper, wegen ber Sohe ber Flügeldecken und des Bruftschildes, wie eine langlichte Rugel. Uebrigens gang glanzend schwarz, mit einem leichten violetten Unstrich, der unter dem Bauche, und an den Fußen am ftartften ift. Die Fußblattballen blagbraun. Die Rublhor. ner so lang, als Ropf und Bruftschild. Die Glieder gekornelt, und bennahe gleich dicke. Der Bruftschild fast so breit, als die Flügeldecken, und mit fehr fleis nen Punkten besaet; die Flügelbecken aber etwas hockricht.

9. Der ovale, mattschwarze Blattkafer; mit hohlpunkten auf allen Theis len des Körpers 4).

Chrasomela ovata atra opaca punctata.

Chrysomela (Tanaceti), ovata atra punctata; antennis pedibusque nigris.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 507. Syst. Nat. ed. 12. p. 587. no. 5.

Galeruca atra fusca; elytris lineis tribus elevatis, punctis numerosis. Geoffr. Inf. I. p. 252. no. 1. t. 4. f. 6. La Galeruque brunette,

Merian. Inf. t. 68.

Roesel Ins. Tom. II. Cl. 3. Scar. terr. t. 5.

Schaeff. Icon. t. 21. f. 14.

Diese Eprysomelen, Tab. VIII, fig. 27, sind viertehalb linien lang, und brittehalb breit, hinten aber am breiteften. Dben mattschwart, unten glangend. Die gange Saut von vielen fleinen Sohlpunkten gleichsam chagrinirt. Die Ruhlhore ner ziemlich dicke, und langer, als Ropf und Bruftschild. Die Flügelbecken dunne und ziemlich weich, mit einem fleinen aufgeworfenen Rande, wie am Bruftschilde, ber auch an den Seiten einen Winkel hat. Die Weibchen haben oftermalen ben Bauch so voll Eper, daß die Flügeldecken faum die Salfte von der tange des Korpers bedecken, und die dren legten Ringe gang fren bleiben.

Sie leben auf denr gemeinen jungen Reinfarn, und die farven freffen auch bie Im Junius hab' ich biefe, Tab. VIII, fig. 28, in den Blatter Dieser Pflange. Infuln an der uplandischen Rufte haufig gefunden. Gie find gang schwarz, und etwas über fünf Linien fang. Sie haben fechs hornartige Füße mit einem Endha. fen und einer fleischichten Schwanzwarze, t, die ihnen ftatt bes fiebenden Jufes Dient, und Die eine flebrichte Feuchtigkeit ausschwift. Um Rorper viele fleine Bos der in Querreiben, mit feche bis fieben fleinen Barchen, fig. 29. Gie friechen langfam, und fallen gleich, im Birtel jufammen gerollt, auf die Erde, fo bald bie Pflanze berührt wird, auf der fie figen.

a) Chrysomele de la Tanésie, ber Reine Chrysomela Tanaceti, das Reinfarenhahm chen. farrnblattfåfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 251. no. 5.

In eben diesem Monath verwandeln sie sich auch in Nymphen, fig. 30, 31, von schon orangegelber Farbe, mit vielen kleinen schwarzen, steifen, zum Theil auf auf einigen Höckern stehenden Härchen. Der Hinterleib bogenförmig gekrümmt. Alle Theile der Chrysomele, als die Augen, fig. 31, i i; die Fühlhörner, a a, die sechs Füße, b b, die am Ende schwarz sind; die Flügelscheiden, und Flügel, l, sind daran schon deutlich zu sehen. An den Seiten des Körpers kleine schwarze Punkte, oder die Luftlöcher. Wenn man sie auch anrührt; so bleiben sie doch ganz ruhig. Binnen dren Wochen kommen die Chrysomelen, fig. 27, aus.

10. Der ovale Blattkäfer; mit viereckigem rothem Brustschilde, und eis nem schwarzen Fleck; rothen Flügeldecken mit zween schwarzen Flecken; und schwarzem Kopfe, Füßen und Fühlhörnern b).

Chrysomela (4 maculata), ovata, thorace quadrato ruso macula nigra, elytris rubris, maculis duabus nigris, capite pedibus antennisque

Chrysomela (coccinea), ovata, thorace emarginato sanguineo, macula nigra, elytris sanguineis maculis duabus nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 532. Syst. Nat. ed. 12. p. 592. no. 43.

Dren linien lang, und etwas über zwo breit, Tab. IX, fig. 1. Brufischild, Flügeldecken und Bauch lebhaft zinnoberroth. Mitten durch den Brufischild zieht eine schwarze langsbinde, und auf jeder Flügeldecke zween große schwarze runde Fle, eke, das übrige, wie in der Beschreibung.

11. Der obale, glänzend blaßgraugelbliche Blattkafer; mit breitem Brust, schilde; schwarzen Augen; und kurzen braunen Fühlhörnern

Chrysomela (Padi), ovata, slavo-grisea pallida nitida; thorace magno; oculis nigris; antennis brevioribus suscis.

Chrysomela (Čerasi), ovata livida, antennarum apicibus oculisque nigris.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 570. Syst. Nat. ed. 12. p. 588. no. 13.

Rlein, Tab. IX, fig. 2; dritthalb kinien lang, und anderthalb breit, auf ben Bogelfirschenbaumen. Die karven grun. Auf jeder Flügeldecke zehn hohl, punktirte kangelinien.

12. Der

b) Chrysomele rouge à quatre taches noires, der rothe Blattkafer mit vier schwarzen Flecken.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 269. no. 43. Chrysomela coccinea, der Nothrücken.

e) Chrysomelo du Bois de St. Lucie, ber Blattfafer auf dem St. Aucienholz. Gozens entomol. Bentr. I. p. 257. no. 13. Chrysomela Cerasi, das Vogelfirschhahnchen.

12. Der ovale, glanzend kupfergrune Blattkafer, mit muschelbraunen Krummstreifen auf den Flügeldecken 4).

Chryfomela (curvilinea), ovata viridi-aenea, nitida; elytris fasciis curvis testaceis.

Chrysomela (Lapponica), ovata, thorace viridi, elytris rubris: fascia inter punctum maculamque lunatam coerulea. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 526. Syst. Nat. ed. 12. p. 591. no. 34.

Von Mittelgröße, Tab. IX, fig. 3; etwas dicke; über dren linien lang, und zwo breit. Glänzend kupfergrün; auf den Flügeldecken aber dunkel ockergelbe Streisfen, die ganz unregelmäßig in verschiedenen Richtungen fortlaufen. Eine spiralförs mig, nach dem Ende der Flügeldecke zu; eine andere beschreibt vorn einen Zirkel, bende aber haben mit dem ebenfalls gelben Außenrande Gemeinschaft. Die Fühlhör, ner, so lang als der Kopf und Brustschild, halb braunroth, halb schwarz.

13. Der ovale, violette, oder glanzend kupfergrune Blattkafer; mit rothe gerändeltem Brustschilde, mit einem schwarzen Punkt .).

Chrysomela ovata violacea, s. viridi aenea nitida; thorace marginibus rubro: puncto nigro.

Chrysomela (collaris) ovata violacea, thorace marginibus luteo: puncto nigro. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 528. Syst. Nat. ed. 12. p. 591. no. 37.

Schaeff. Icon. t. 52. f. 11. 12.

Auf den Sahlweiden sehr gemein; über dren linien lang, und zwo breit, die Mannchen etwas kleiner. In den Farben sind sie verschieden. Einige glanzend dunkelviolet, andere glanzend kupfergrun. Oben und unten an den Seiten des Brustschildes, ein breiter rother Rand; ben einigen gelbrothlich. Auf dem rothen Rande ein schwarzer Punkt. Un diesem Rande sind sie sehr kenntlich. Der Brustschild fast so breit, als die Flügeldecken, und die Fühlhörner so lang, als Kopf und Brustschild zusammen.

14. Der

d) Chrysomele à rayes courbes, ber Blatt: Fafer mit frummen Streifen. Gözens entomol. Bentr. I. p. 266. no. 34. Chrysomela Lapponica, der Lapplander.

e) Chrysomele à corcelet bordé, der Blatt. Fåser mit gerändeltem Brustschilde. Gözens entomol. Bentr. I. p. 267. no. 37. Chrys. Collaris, der Kragenträger.

14. Der ovale, oben auf glanzend dunkelkupfergrune, und unten schwarze Blattkafer; mit rothgelblich gerändelten Flügeldeden f).

Chrysomela ovata, supra viridi-aenea obscura nitida, subtus nigra; ely-

tris margine luteo-rubris.

Chrysomela (marginata), ovata nigro-aenea; elytris margine luteis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 530. Syst. Nat. ed. 12. p. 591. no. 39. Schaeff. Icon, t. 21. f. 19.

Dren linien lang, und zwo breit. Der Brustschild so breit, als die Flügels decken, und der Kopf auch fehr breit. Das übrige, wie in der Beschreibung. Deutlichste Unterscheidungezeichen ben diesen bestehet darinn: daß die Flügeldecken, aber nicht ber Bruftschild, an der Auffenseite mit einer breiten rothgelblichen Streife gerandelt find. Denn es giebt noch eine andere Urt, die jugleich auch einen gelbges randelten Bruftschild hat, wie wir gleich feben werden.

15. Der vvale, langlichte, glanzend bunkelkupfergrune Blattkafer; mit braungelbgerändelten Bruftschilde, und Flügeldecken-8).

Chrysomela (marginella Ranunculi), oblongo-ovata, viridi-aenea obscura

nitida, thorace elytrisque margine luteis.

Chrysomela (marginella), oblongo - ovata, nigro - coerulea, thorace elytrisque margine luteis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 531. Syst. Nat. ed. 12. p. 591, no. 40.

Rlein, zwo linien lang, und eine breit. Im Fruhjahr auf dem Sahnen. fuß, Ranunculus acris, Linn. Schwedisch, Smor-blomster, sehr haufig, wo ich fie in der Begattung angetroffen habe. Fublhorner und Fuße schwarz. Bruftschild und Flügeldecken mit einer bunkelockergelben Streife gerandelt, wodurch fie fich deutlich von der vorigen unterscheiden.

16. Der ovale, goldgrune, blauschattirte Blattkafer; mit halbbraunen Fuhlhornern, und grunen Sugen 6).

Chrysomela ovata, viridi-coerulea aurata; antennis dimidio fuscis, pedibus viridibus.

Chrv-

f) Chrysomele à étuis bordees, der Blatte fafer mit gerandelten flügeldecken. Gogens entomol. Bentr. I. p. 268. no. 39.

Chrys. marginata, der Saumflugel.

g) Chrysomele à bordure jaune de la Renoncule, der gelbgerandelte Sahnenfuß: blattfå er.

Gogens entomel. Bentr. I. p. 264. no. 40. Chrysom. marginella, der Gelbrand.

b) Chrysomele verte du Gramen, der gru-

ne Grasblattkafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 253. no. 7. Chrysomela Graminis, bas Grachahnchen. Gribouri: Cathol. G. p. 286.

Chrysomela (Graminis), ovata, viridi-coerulea nitida, antennis pedibusque concoloribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 509. Syst. Nat. ed. 12. p. 587. no. 7.

Chrysomela viridi-coerulea. Geoffr. Inf. I. p. 260. no. 10. Le grand vertubleu.

Einer der größten; fünftehalb Linien lang, und drittehalb breit. Die vier lesten Gelenke der Fühlhörner mattbraun, und so auch die Augen. Der Brustsschild vorn konkav, mit kleinen Punkten. Auf den Flügeldecken etwas größere zerstreuet.

17. Der ovale, glanzend dunkelkupfergrune Blattkafer; mit rothgerans belten Flugeln, Ende und Seiten des Hinterleibes i).

Chrysomela (rusicaudis), ovata, viridi-aenea obscura nitida; abdominis lateribus ano alarumque margine rubris.

So groß, als der vorige; im Frühsahr auf den Sahlweiden. Die Farben, wie in der Beschreibung. Das unterscheidende: daß das Ende des Hintertheils, und die Seiten des Hinterleibes, unter den Flügeldecken roth sind. Diese muß man ausheben, oder trennen, wenn man solches sehen will. Die Ader am Aussenrande des Flügels ist ebenfalls, von der Wurzel an bis dahin, wo sich der Flügel falstet, roth.

18. Der ovale, glanzend goldgrune Blattkafer; mit vorne flachhohlem Bruftschilde; oben auf schwarzem am Ende gelblichem Hinterleibe; und unregelmäßig punktirten Flügeldecken k).

Chrysomela (viridis Alni), ovata, viridi-aurata nitida; thorace antice excavato; abdomine supra nigro apice testaceo; elytris punctis sparsis.

Chrysomela (aenea), ovata viridis nitida; abdomine postice ferrugineo. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 510. Syst. Nat. ed. 12. p. 587. no 8.

Chrysomela viridis nitida; thorace antice excavato, fasciis elytrorum longitudinalibus coeruleis. Geoffr, Ins. I. p. 261, no. 12. Le petit vertubleu.

Schaeff. Icon. t. 21. f. 3. 4.

D bb 2

Von

i) Chrysomele bronzée, à ventre bordé de rouge, der kupfergrune Blattkafer mit rothgerandeltem binterleibe.
Gogens entomol. Bentr. I. p. 301. no. 6.

Chrysomela ruficaudis, der Rothschwans.

k) Chrysomele verte de l'Aûne, det grune Erlenblattrafer.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 253. no. 8. Chrys. aenes, das Aupferhähnchen Schrifften der dronth. Gesellsch. IV. p. 270. no. 8. t. 16. f. 5. Chrys. bilineata: eine Bariation der aenes. In Norwegen häufig auf dem wilden Sauerampfer. Die Beibchen von Epern start aufgeschwollen. S. Sabric. Reise durch Norw. p. 169.

Bon Mittelgröße, Tab. IX, fig. 4, kleiner, als die Grasblattkafer; viertehalb linien lang, und zwo breit. Die Farben, wie in der Beschreibung. Der Geoffronsche ist vielleicht eine andere Urt, weil er ihm rothe Flügel zuschreibt: ben dem meinigen haben sie nur einen starken schwarzen Unstrich.

Im Julius und August sindet man die Larven, fig. 6, 7, auf den Blattern. Sie sind vier Linien lang, und etwann eine breit. Der hornartige Ropf glanzend schwarz; der Körper aber oben blaßschwarz, mit grau gemischt. Der erste Ring graugelblich, mit zwo großen schwarzen Platten. Auf dem Körper hin und wieder fegelformige Höcker, und glanzend schwarze Flecke, die hornartig aussehen. Un jeder Seite des Körpers eine graugelbliche Streife; der ganze Bauch aber, und die sechs hornartigen Füße grau. Ich will diese larven noch genauer beschreiben, damit man sich von allen übrigen zugleich einen Begrif machen kann.

Der Ropf, Tab. IX, fig. 8, rundlicht; auf jeder Seite ein kleines, kurzes, kegelformiges Fuhlhörnchen mit einigen Gelenken, a a. Im Maule zween Zähne, oder Freszangen, d. d., womit sie die Blätter zernagen, zwischen den Lippen; an der Unterlippe vier kegelformige, gegliederte Bartspissen. Die äussern, b., größer, als die innern, c. c. Die Lippe mit den Bartspissen beweglich. Die Larve kann sie nach ihrem Gefallen vorstrecken, und einziehen. Hinter den kleinen Fühlhörnern auf jeder Seite des Kopfs, einige kleine kegelformige Körnerchen, e.e., vermuthlich die Augen. Um Kopfe hin und wider einige Kärchen.

Der Körper oben konver, unten etwas flach, in der Mitte am dickten, nach hinten zu dunner, kegelformig; im Ruhestande der Schwanz unterwärts gekrümmet. Der leib bestehet überhaupt aus zwölf Ringen; an jeder Seite oben eine Reihe von neun kegelformigen Höckern, auf dem zweeten, bis zum zehnten Ninge, diesen mitz gerechnet: also zween auf jedem dieser neun Ringe. Auf dem dem ersten, eilsten und zwölsten aber keine. Um Ende dieser Höcker eine kleine Bertiesung mit einer Definung, aus der ein Tröpschen weißer Feuchtigkeit hervorquillt, wenn man die larve berührt. Das besonderste ist, daß sie alle ben der Berührung auf einmal solche Tropfen von sich geben, die einen starken und unangenehmen Geruch, wie bittere Man, deln, haben. Sperrt man sie aber einige Tage mit Blättern in Gläser ein; so verssiegen diese Quellen.

langs dem Nücken, swischen den Reihen der Höcker oder Warzchen, noch zwo Reihen von großen glanzend schwarzen Flecken, auf jedem Ninge zween, und an den Seiten des Körpers, noch dren andere Reihen kleinerer schwarzer, etwas erhabener Flecke. Zwo dieser Fleckenreihen liegen auf der vorgedachten gelblichen Reihe.

Un den dren ersten Ringen die sechs ziemlich langen, graugelblichen Füße mit einigen glanzend schwarzen Makeln. Die Hüfte, Tab. IX, fig. 9, c, der dickste Theil; der Schenkel, i, und das Jufblatt, p, fast überall gleich dicke, und am

Ende des legtern nur ein einziges fleines Sakchen, o; an ber Seite deffelben aber ein fleiner hautiger blafenformiger Theil, e; wie ein Ballen, oder Fußge. stell, der eine klebrichte Feuchtigkeit ausschwist, womit sich die tarve im Rriechen

forthilft. Sie haben auch einen fiebenten guß. Aus bem legten Ringe, fig. 10, a a, ftecken sie eine Masse von weichen beweglichen Fleischhauten, fig. 10, pp, fig. 7, d, hervor, die fie dicke und dunne machen konnen. Go bald fie friechen, kommt fie jum Borfchein. Gie ftammen fich auf den Boden, vermittelft einer flebrichten Feuchtigkeit an, und indem fie die Saute in der Mitte gusammenziehen, so entstehet ein fleines Bakuum, und fie konnen fich foldbergestalt auf den Blattern anhalten. Bewissermassen friechen sie, wie die Spannraupen. Wenn sie den leib fo lang, als möglich, gezogen haben, fo ziehen fie ben hautfuß vom Boden ab, frummen, ben Leib unterwarts, fegen ben Suß weiter, und fleben ihn an. hernach rucken fie mit den feche Borderfußen weiter vor. Dies ift ihr gewöhnlicher Gang. friechen sie auch bloß mit den hornartigen Borderfußen, und ziehen den hintertheil Die hautmaffe tonnen fie gang in den leib einziehen. In der Mitte diefer Marge ift der grungelbliche graue Ufter.

Muf ber Oberflache der Blatter freffen fie große locher ein, ohne die Rande gu Insgemein figen fie an der Unterfeite, bleiben dafelbit rubig, und ver, berühren.

fteigen sich nicht fehr weit.

Ben der Verwandlung begeben fie fich oben aufs Blatt, und fleben fich vest mit dem Schwanze an, frummen den leib bogenformig, und bleiben fo mit konverem Rücken, bis fie die haut abstreifen. Dies geschiehet gemeiniglich in den erften Sagen Durch die Bewegung der Ringe gehet die Saut ab, und bleibt hinten, des Augusts. wie ein kleines ungestaltes Bundel sigen, Tab. IX, fig. 12, p, in welchem ber Schwanz der Mnmphe wie in einer Kapfel ftectt.

Die Nymphe, fig. 11, n, fig. 12, ist oval, mehr lang, als breit, dergestalt gefrummet, daß nur der Ropf und Schwang das Blatt berühren. Ropf, fig. 12, t, Bruftschild, und Slugelicheiden, nebst den Flugeln, glanzend braunschwarzlich. Langs bem Bruftschilde eine weißgraugelbliche Streife. Kuhlhorner und Füße schwarg; ber Hinterleib oben auf hellbraun und gelblich, mit vier Reihen schwarzer Flecke. Auf dem ersten Ringe zwo weißgrauliche Erhöhungen. Die Fuße liegen unter dem Rorper, und jum Theil auf den Flügelscheiden, die eine hellbraune lange, ftreife haben. Zwischen dem Ropfe und den Fußen die Fuhlhorner. Der Bauch weißgelblich. Go bald man die Mymphe berührt, fangt fie an, den Bordertheil Des Rorpers ju erheben, und fich auf dem Blatte fenfrecht in die Sohe ju ftellen, finkt aber nachher wieder nieder. Sie wiederholt folches einigemal, und bleibt bar. auf ruhig, wie vorher.

In eben bem Monath erscheinen die Blattkafer, Tab. IX, fig. 4. Mannchen find fleiner, und figen ben ber Begattung auf bem Weibchen. Die Fubl. horner, fig. 5, haben überall fürzere, und langere Barchen, eilf Glieder, ohne das Stuckchen, a, womit fie dem Ropfe angegliedert find. Die dren oder vier Endglies ber find die dicfften, und formiren gleichsam eine Reule; bas erfte aber am Ropfe, b, ift das allerdicffte, und rundlicht. Sie freffen die Blatter sowohl an, als die larven.

19. Der ovale, långlichte, glanzend goldgrune Blattkafer; mit borne ganz ebenem Brustschilde; und schwarzem Rücken 1).

Chrysomela (viridula), ovato - oblonga viridis aurata nitida; thorace

antice aequali; abdomine supra toto nigro.

Chrysomela viridis nitida, thorace antice aequali; elytris pone contiguis. Linn. Faun. Suec. ed 1. no. 421. ed. 2. no. 520. 18. Geoffr, Inf. I. p. 261, no. 11. La Chrysomele dorée.

Goedart Inf. Tom. I. t. 45.

Biel fleiner, als der vorige; etwas über zwo linien lang, und eine breit. Der Brufischild vorne nicht konkav, sondern am Vorderrande bennahe in einer geraden Linie abgeschnitten, und so breit, als bende Flugeldecken, ber Ropf bennahe fo breit, als vorne der Bruftichild, und die Flügeldecken fein punktirt.

20. Der ovale, fehr konvere, glanzend violetblaue, oder grunliche Blatt. kafer; mit breitem Bruftschilde m).

Chrysomela (Hyperici), ovata subglobosa, violaceo-coerulea nitida, seu viridiuscula; thorace amplo.

Chrysomela (haemoptera), ovata violacea, alis rubris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 512. Syft. Nat. ed. 12. p. 587. no. 11.

Chrysomela tota violacea. Geoffr. Inf. I. p. 258. no. 5. La Chrysomele

Bon Mittelgroße; Tab. IX, fig. 13, auf dem Johannisfraut; fast dren Linien lang, und zwo breit. Der Rorper fuglicht. In den Farben verschieden. Der Rücken ben einigen, bald mehr, bald weniger, dunkelrorhgelblich. Un den Rlus geln ben einigen ein ichoner rother Unftrich, ben andern gang weiß.

Im Junius hab' ich die farven auf dem Hypericum perforatum LINN. Flor. Suec. ed. 2. no. 680, gefunden, deffen Blatter und Blumen fie freffen. Sie haben feche Suffe, fig. 14, 15, und find denen auf den lilien, die fich mit ihrem Unrach

1) Chrysomele verte à corps noir, der grisne schwarzleibige Blattkafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 301. no. 7. Chryl. viridula, ber Grunling.

m) Chrysomele violette du Millepertuis, ber violette Johannisfrautblattfafer. Gogens entomol Bente. I. p. 256. no. 11. Chrys, baemoptera, der Rothflügel.

Unrath bedecken, sehr ahnlich, haben aber diese Eigenschaft nicht, sondern halten sich. sehr reinlich. Die Farbe ist matt braunrothlich; der Ropf aber und die sechs hornsartige Füsse glanzend schwarz. Der erste, auch hornartige Ropf, wie ein kleiner Brustschild, schwarz, oder glanzend braunschwarzlich. Die Haut des Körpers ganz glatt, aber nicht so glanzend, als der Kopf und erste Ring.

Der Korper sehr dicke und unformlich; der Schwanz am dicksten, und am Ende rundlicht. Im Kriechen, fig. 15, siehet man die Ringe oder Runzeln des Körpers. Dann tritt hinten eine orangegelbe Fleischwarze hervor, womit sie sich forthilft. Um

Ende berfelben ber Ufter.

Im Ruhestande, fig. 14, oder wenn man sie im Kriechen berührt, ziehet sie sich in eine langlicht, ovale Rugel zusammen, da denn alle Runzeln verschwinden. Langs dem Nücken eine dunkle Linie, und an den Seiten schwarze Punkte, oder die

Luftlocher. Sie friechen fehr langfam und schwerfällig.

Zu Unfang des Julius giengen viele in die Erde, aber nicht tief, und verwans delten sich, ohne Hulfen, in Nymphen, fig. 16, 17. Diese sind bennahe oval, und haben nur an dem Ende des unterwärts gefrümmten Hinterleibes, eine kegelförs mige Sestalt. Die Farbe ist orangegelb, unten blasser als oben; der Hinterleib etwas röthlich. Die Fühlhörner, Füße und Flügelscheiden unter dem Körper artig rangirt, fig. 17. Um Brustschilde und Hinterleibe einige feine kurze Härchen, und längs dem Rücken eine dunkle Linie. Die Luftlöcher schwarze Punkte, wie ben der Larve.

Binnen acht Tagen erschienen die Rafer, fig. 13. Die meisten violete

blau, nur wenige grunlich.

21. Der ovale, oben violette, unten schwarze Blattkafer; mit zerstreue, ten Hohlpunkten; kleinem Brustschilde; und langen schwarzen Fühlhörnern ").

Chrysomela ovata, supra violacea, subtus nigra; punctis excavatis spar-

sis; thorace minuto, antennis longis nigris.

Chrysomela (Alni), ovata violacea; elytris punctis excavatis sparsis; antennis pedibusque nigris. Linn. Faun. Succ. ed. 2. no. 511. Syst. Nat. ed. 12. p. 587. no. 9.

Crypthocephalus violaceus, punctis inordinatis. Geoffr. Inf. I. p. 232. n. 1.

Le Gribouri bleu de l'anne.

Won Mittelgröße, Tab. IX, fig. 18; etwas über dren linien lang, und zwo breit. — Der Brustschild, fig. 19, c, sehr klein, und schmaler, als die Flügel.

n) Chrysomele violette de l'Aune, der Leske Anfangsgr. der M. G. I. p. 426. no. 1, violette Erlenblattkäfer.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 254 no. 9.

Chrysom. Alni, die violette Erlenchrysomele.

Flügeldecken. Die Fühlhörner, aa, überall fast gleich dicke, und langer, als die Hälfte der lange des ganzen Insects beträgt. Dadurch unterscheiden sie sich von andern ähnlichen Arten.

Auf den Erlen fehr häufig; in Schweden aber feltener, als in Holland und Teutschland. Die larven richten oft wegen ihrer Menge eine große Berwu,

stung an.

Bu Anfang des Julius, 1762, fand ich sie häufig ben Edsberg, anderthalb Meilen von Stockholm. Ben ihnen schon viele Blattkäfer selbst, die ihre schon glanzend gelbe Ener auf die Blatter in kleinen Häufgen, neben einander, oft auf einander, fig. 20, legten.

Die Larven, fig. 21, 22, werden einen halben Zoll lang, aber nur eine Linie dicke, glanzend schwarz, wie gestrnift. Sie hauten sich einigemal. Wenn sie die alte Haut abgelegt haben, sind sie schon gelb, werden aber hernach schwarz.

Um 16ten Julius giengen sie alle in die Erde, und verwandelten sich in

Mymphen, fig. 23, und am 9ten August erschienen die Rafer, fig. 18.

22. Der ovale, oben bioletblaue, und unten violetgrünliche Blattkafer, mit zerstreueten Hohlpunkten; breitem Brustschilde; und kurzen schwarzen Fühlhörnern .

Chrysomela (coeruleo - violacea), ovata supra coeruleo - violacea subtus violaceo - viridis; punctis excavatis sparsis; thorace amplo; antennis brevioribus nigris.

Fast so groß, als der vorige; so gleich in Farben, daß man ihn leicht vers wechseln kann; einige Theile aber anders gestaltet: der Brustschild nämlich fast so breit, als die Flügelbecken, und die Fühlhörner nicht länger, als Kopf und Brustsschild zusammen, auch am Ende ziemlich dicke.

- 23. Der ovale, långlichte, oben blauviolette, unten grunliche Blattkafer; mit hohlpunktirten Linien; breitem Brustschilde; und ziemlich langen Fühlhornern P).
 - Chrysomela (coerulea Betulae) oblongo-ovata, supra coeruleo-violacea, subtus virescens, punctis excavatis striatis, thorace amplo; antennis longioribus.

o) Chrysomele bleue-violette ovale, der ovale violetblaue Blattfafer.

Gogens entonwol. Beptr. I. p 302. no. 8. Chry somela coeruleo violacea, ber violetblaue Blattfafer.

p) Chrysomele allongée bleue du Bouleau, det langlichte blaue Birkenblattfåfer.

Chry-

Gozens entomol. Bentr. I. p. 259. no. 22. Chry tomela vulgatifima, die gemeinste Chry. somele.

Chrysomela (vulgatissima), oblongo ovata coerulea, antennis basi ferrugineis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 517. Syst. Nat. ed. 12. p. 189. no. 22.

Rlein, auf den Birfenblattern, nur etwas über zwo linien lang, und eine breit, oval, langlicht, und wenig konver: also von den benden folgenden Arten mit rundlichtem Korper binlanglich unterschieden. Das übrige, wie in ber Beschreibung.

24. Der fast rundlichte, glanzend bunkelblaue, etwas grunliche Blattka. fer; mit zerstreuten Sohlpunkten 9).

Chrysomela (coerulea Salicis), subglobosa viridi-coerulea nitida obscura,

punctis excavatis sparsis.

Chrysomela (Betulae) ovata, violacea, elytris punctis excavato-striatis. Linn. Faun. Suec. ed 2. no. 514. Syst. Nat. ed. 12. p. 587. no. 10. Chrysomela nigro-purpurea, punctis excavatis striata. Geoffr. Ins. I.

p. 264. no. 17. La Chrysomele bleue du Saule. Roesel Ins. II. Cl. 3. Scar. terr. t, 1.

Rlein, Tab. IX, fig. 24, a b, baufig auf ben Gablweiben ; zwo linien lang, und anderthalb breit. - Die Flügel schwarzlich und burchsichtig, noch eine mal fo lang, als die Flügeldecken, unter benen fie in zwo gleichen Studen im Ru. bestande gefaltet find.

In Holland fand ich bie farven im Man und Junius auf ben Sahlweiden. blattern; in Schweden trift man fie auch wohl auf den Birfen an. gesellschaftlich in so großer Menge, daß die Blatter gang bavon bedeckt find, Tab. IX,

fig. 27. Die größten drittehalb linien lang, fig. 28, 29.

Der Ropf, fig. 30, a, glangend ichwarg, an jeder Seite eine fleine edige Spife, d, d, und seche hornartige, siemlich lange Fuße, b b. Der Korper flach, und hinten fegelformig. langs ben Geiten vier Parallelreihen fleiner fegels formiger zugespißter Margen mit breitem Grundtheile: anf jedem Ringe viere, auf fer bem erften, ber gang glatt und eben ift. Lange bem Rucken noch swo Reiben schwarzerer Punkte, als die Grundfarbe. Der Bauch grunlich, mit schwarzen Punkten in langelinien. Um Schwanze die gewöhnliche Warze, c.

Sie fressen die Birken , und Sahlweidenblatter. Gelten aber werden fie folche in der Dicke durchnagen; sondern sie begnügen sich nur, die obere Gubstang, fig. 26, a b c d, e f, g h, abzuziehen. Die untere Saut bleibt also unverlegt, wird trocken und gang schwarz. Wenn sie auf solche Urt die Oberfläche eines Blatts

q) Chrysomele ronde bleue du Saule, der runde blaue Sahlweidenblattkäfer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 255. no. 10. Chrysomela Betulae, Die Birfenchrysomele.

abgefressen haben; so begiebt sich die Gesellschaft auf das benachbarte. Daber fin, det man so viele trockene Blatter, ohne larven.

Sie geben einen ziemlich angenehmen Geruch von sich. Es geschieht oft, daß einem, wenn man ben einer recht bevölkerten Weide vorbengehet, mit einemma, se der schönste Blumengeruch in die Nase kömmt, der bloß von diesen Larven herr rührt. Fährt man mit der Hand über eine her, oder drückt sie etwas; so wird der

Beruch ftarfer, und am ftarfften, wenn man die farve gerdruckt.

Wenn sie sich verwandeln wollen, hangen sie sich aus Blatt, oder sonst wo, mit der fleischichten Schwanzwarze an. Der Körper bogenförmig gekrummt, mit der konveren Seite oben, fig. 31, h l, h l, die Füße unter den leib gezogen, der Kopf hangt etwas nach dem Blatte vor, 1 l. Ein Paar Tage nachher streisen sie die Haut ab, und werden Nymphen, fig. 31, i i, die mit dem Schwanze in dem Buns del der alten Haut steden bleiben, fig. 32, a b a.

Unfänglich sind sie hellgelb, bekommen aber bald nachher eine sehr unangenehme grüngelbe mit Braun gemischte Farbe. Sie sind dicke und kurz, fig. 32, 33, ben, nahe von zirkelrundem Umfange. Vorne tragen sie den Körper etwas hoch, daß sie den Boden nicht berühren. Berührt, oder qualt man sie, so richten sie sich fast ge, rade in die Höhe, fallen aber in demselben Augenblicke wieder nieder. Die einzige Bewegung, die sie zu machen pflegen. Ich habe einige zerdrückt, und sie gaben nicht den geringsten Geruch mehr von sich.

Einige Tage nachher erschienen die Blattkafer, fig. 24, die anfänglich einen hellgelben Bauch, und weißliche Flügeldecken hatten, aber bald die oben angezeigsten Farben annahmen. Der Nomphe plast die Haut oben auf dem Kopfe und

Bruftichilde, wenn ber Rafer burchbricht.

Die Fühlhörner derselben, fig. 25, sind mit Härchen besetzt, am Ende di, cker, b, als ben der Wurzel, a. Die Fußblätter, fig. 26, bestehen aus vier Theilen; am ersten, g f, und zweeten, f c, unten eine Urt von Haarbürste, i i. Der dritte Theil bestehet aus zween mit Ballen besetzten tappen, 1 l, die ebenfalls mit Haarbürsten versehen sind, k k. Die Haare daran haben am Ende ein ausserst feines, aber schwer wahrzunehmendes Häschen. Deutlicher sieht man es an den größern Urten. Der vierte Theil, e d, ist der dunnste, und endigt sich mit zwo krummen, hornartigen Krallen, e.

25. Der fast rundlichte, oben glanzendviolette, unten schwarze Blattkafer; mit hohlpunktirten Linien r).

Chrysomela (*Plantaginis*), subglobosa supra violacea nitida subtus nigra, punctis excavatis striatis.

r) Chrysomele ronde violette du Plantain, Gozens entomol. Bentr. 1. p. 258 no. 16. Chrys. Armoraciae, das Meerrettichhahnchen.

Chrysomela (Armoraciae), ovata nigra nitidissima subcoerulescens, subtus nigra. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 515. Syst. Nat. ed. 12. p. 588. no. 16.

Im Julius haufig in einer Insul des balcischen Meers, auf einer Urt von Wesgerich. Sie gehören zu den kleinsten mit kuglichtem Körper. Der Rücken schwarz, und die Flügel weiß; den vorigen sehr ahnlich; aber kleiner, mit sehr kleinen Hohl, punkten anf den Flügeldecken, in regelmäßigen linien, und braungelblichem Ende des Hinterleibes.

26. Der ovale, glanzendviolette, oder grüne Blattkafer; mit breitem Brustschilde, und gelbrothlichen Füßen 3).

Chrysomela ovata, violacea seu viridis nitida; thorace lato pedibusque ruso-slavis.

Chrysomela (Polygoni), ovata coerulea, thorace femoribus anoque rusis.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 520. Syst. Nat. ed. 12. p. 589. no. 24.

Schaeff. Icon. t. 161. f. 4. a b.

Zwo linien lang, und eine breit. Die Mannchen insgemein violet, und die Weibchen grün. Der Brustschild oben auf, und die Füße gelbrothlich, welches sie beutlich unterscheidet.

Im Julius auf den Blattern des Wegetritts, Polygonum Linn. Flor. Suec. 322. So bald man sie anruhrt, fallen sie auf die Erde. Die Weibchen

ftrogen oft von Egern.

27. Der länglicht ovale, glänzendkupfergrüne Blattkäfer; mit schwars zem Rücken, gelblichem Ende des Hinterleibes; und Linienpunkten auf den Flügeldecken *).

Chrysomela oblongo-ovata aenea nitida, abdomine supra nigro apice slavescente, elytris punctis striatis.

Chrysomela (Vitellinae), ovata viridi-coerulea. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 519. Syst. Nat. ed. 12. p. 589. no. 23.

Chrysomela aenei coloris. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 426.

Auf den Sahlweiden sehr gemein; swo linien lang, und eine breit. Das übrige, wie in der Beschreibung.

Cee 2 28. Der

s) Chrysomele de la Renouée, ber Ques etenguasblattfafer.

Gozens entomol Bentr. I. p. 260. no. 24. Chryl. Polygoni, das Queckengrashahnchen. t) Chrysomele bronzée du Saule, der fur pfergrune Sahlweidenblattkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 259. no. 23. Chrysomela Vitellinae, die kupferfarbige Sablweidenchrysomele.

28. Der langlichte, glanzend schwarzgrunliche Blattkafer; mit gelbgeran. beltem Bruftschilde; und zwo gelben Langsbinden auf den Flügel. Decfen ").

Chrysomela oblonga nigro-aenea, obscura nitida; thorace marginibus

flavis; elytris fasciis duabus longitudinalibus flavis.

Chrysomela (Phellandrii), nigra, thorace elytrisque lineis duabus luteis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 569. Syst. Nat. ed. 12. p. 601. no. 111. Chrysomela oblonga nigra, elytrorum lineis duabus longitudinalibus luteis. Geoffr. Inf. I. p. 266, no. 20. La Chrysomele à bandes jaunes.

Geoffrons Beschreibung dieser Blattkafer, Tab. IX, fig. 34, auf den Bafferpflanzen ift febr genau. Dritthalbe linien lang, und nur eine breit. - Die Fuße Dunkelgelb, und glangenbgrun geffectt. Die Fühlhörner endigen fich mit einer lang. licht ovalen Reule.

29. Der ovale, oben graubraune, unten schwarze Blattkafer; mit schmas lem Brustschilde; schwarzem Kopfe, und langen Fühlhörnern *).

Chrysomela (griseo - nitida), oblonga; thorace teretiusculo, supra griseo-susca nitida, subtus nigra; capite nigro; antennis longis.

Auf den weissen lilienblattern, Tab. IX, fig. 35: flein, dritthalbe linien lang, und anderthalbe breit; nur der Bruftschild schmaler, als die Flügeldecken. Ruße und Fuhlhörner langer, als die Halfte des Rorpers, und braunschwärzlich.

30. Der ovale, mattgrune Blattkafer; mit schmalem Brustschilde, worauf ein schwarzer Punkt; blaßgelblich gerändelten Flügeldecken mit einem schwarzen Punkt an ihrem Grundtheile; und gefleckten Rublhornern 9).

Chrysomela (grisea Alni), ovata grisea opaca; thorace angusto puncto nigro; elytris pallide flavo marginatis, basi puncto nigro, anten-

nis variegatis.

Chrysomela (Cuprea), oblonga, thorace nigro-punctato, elytrisque griseis, antennis nigris longis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 566. Syst. Nat. ed. 12. p. 600. no. 100.

9m

u) Chrysomele de la Philandrie, ber Schiere lingblattfåfer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 294. no. 1114 Chrylomela Phellandrii, ber Schierlingfreffet.

x) Chrysomele grise luisante à corcelet étroit, ber granglangende Blattkafer mit schmalem Brustschilde.

Gogene entempl. Bente. I. p. 302. no. 9. Chrysomela grifeo - nitida, der grauglanzende Blattfafer.

9) Chrysomele grife de l'Aune, ber graue Erlenblattfåfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 291. no. 100. Chrysomela Capreae, das boctformige wei denhabnchen.

Im Fruhjahr auf ben Erlen und Gahlweiben häufig, fo balb bie Blatter ausschlagen. Rlein, Tab. IX, fig. 36, nur dritthalb linien lang, und anderthalb Die noch fleinern find die Mannchen. Das übrige, wie in der Beschreibung. breit.

31. Der ovale, braunschwärzliche Blattkäfer; mit schmalem Brustschilde, worauf zween schwarze Flede; gelbgerandelten Flugelbeden, und braunen Fühlhörnern 2).

Chrysomela ovata nigro-fusca; thorace angusto, maculis duabus nigris;

elytris margine flavis; antennis fuscis.

Chrysomela (Nymphaeae), oblonga fusca; elytris margine prominulo flavescentibus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 565. Syst. Nat. ed. 12. p. 600. no. 99.

Im Junius und folgenden Monathen auf den Wafferlilien, Tab. X, fig. 1, Etwas großer, als die vorigen, bren linien lang, fonft ihnen febr abnlich. Das übrige, wie in der Beschreibung.

Die farven, fig. 3, 1111, leben gefellschaftlich auf ben großen, oben auf den Wasser schwimmenden Nomphaenblattern, und nagen auch bloß die Dberfids che des Blattes ab, m m m m.

Sie find fcmart, und vier linien lang, fig. 4: von eben ber Befchaffenheit und Organisation, wie andere bergleichen farven. Der Unrath findet sich in langen braungraulichen gedreheten Faben auf den Blattern, fig. 3, e.

Ihre Bermandlung, wie gewöhnlich. Die Momphen, fig. 5, n, bleiben mit dem Schwanze in der alten Saut am Blatte, fig. 6, 1 n l. Un der Mym, phe, fig. 6, felbst, nichts merkwurdiges.

Da die larven sowohl, als die Mymphen, ben farkem Winde, in Gefahr fte. ben, mit ben Blattern untergetaucht zu werden, fo find fie auch dagegen schon vers wahrt, daß es ihnen nicht schadet. Ginige derfelben, Die ich in einem Gefaß mit Waffer hatte, begaben sich von den Blattern an die Rande des Gefaffes, wo sie sich am 20ten Julius, und in ben folgenden Lagen verwandelten. Gie fonnen oben auf bem Baffer schwimmen, wenigstens auf der Dberflache friechen. Tagen erschienen die Rafer, fig. I, 2, die eben fowohl, wie die farven, auf den Blattern blieben.

II. Zwote

2) Chrysomele brune de Nenufar, ber braune Wasserlillenblattkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 290. no. 9c. Chrylomela Nymphaeae, der Seeblumenblatte Pafer.

II. Zwote Familie der Blattkäfer, mit walzenförmigem Körper; und in dem bucklichten Brustschilde steckendem Kopfe.

32. Der walzenförmige Blattkafer; mit schwarzem Brustschilde; rothen Flügeldecken mit zween schwarzen Flecken; und gezähnelten Fühlbörnern 4).

Chrysomela (cylindrica 4-puntata) cylindrica; thorace nigro; elytris rubris, maculis duabus nigris; antennis serratis.

Chrysomela (4-puntata), cylindrica, thorace nigro; elytris rubris; punctis duobus nigris, antennis brevibus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 547. Syst. Nat. ed. 12. p. 596. no. 76.

Melolontha coleoptris rubris, maculis quatuor nigris; thorace nigro. Geoffr. Inf. 1. p. 195. no. 1. t. 3. f. 4. La Melolonte quadrille à corcelet noir.

Schaeff. Elem. t. 83. Icon. t. 6. f. 1. 2. 3.

Auf den Sahlweidenblattern, Tab. X, fig. 7: von den größten, funf linien lang, und zwo breit. — Un der einen Seite der Fühlhorner kleine zugespiste Barte, wie Sagezahne, fig. 8. Das übrige, wie in der Beschreibung.

33. Der walzenförmige Blattkäfer; mit schwarzem, gelbgestecktem Brust, schilde; rothen Flügeldecken mit zween schwarzen Punkten; und fadenförmigen, halb gelben, halb schwarzen Fühlhörnern).

Chrysomela cylindrica; thorace nigro, maculis flavis; elytris rubris; punctis duobus nigris; antennis filiformibus flavis nigrisque.

Chrysomela (cordigera), cylindrica, thorace variegato; elytris rubris, punctis duobus nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 558. Syst. Nat. ed. 12. p. 598. no. 91.

Schaeff. Icon. t. 30. f. I.

Drittehalb Linien lang, und anderthalbe breit. Der Brustschild gleich schwarz, mit hellgelben Flecken. Siner am Hinterrande mit einem Ausschnitt; ein anderer vorne wie ein länglicht, ovaler Strich, der bis in die Mitte gehet. Endlich bende Seiten mit einer gelben ausgezackten Binde gerändelt. Die Hüften schwarz mit einem weissen Fleck, der an den benden vordersten ben der Wurz, an den vier übrigen dicht an der Junktur der Schenkel liegt, und eben so

Gozens entomol Bentr. I. p. 287. no. 91. Chrylomela cordigera, der Gerzträger.

a) Chrysomele cylindrique à 4 points noirs, ber walzensormige vierpunktirte Blattkafer. Gozens entomol. Bentr. 1. p. 282. no. 76. Chrysomela 4-punktata, der viersache Schwarze punkt.

b) Chrysomele cylindrique à corcelet tacheté, der walzenformige Blattkafer mit ges flecktem Brusischilde.

ockergelb, als die Jußblätter. und die weißen Flecke fehlen. gelblich, die andern schwarz. Gleichwohl find ben einigen die Fuffe ganz schwarz, Die funf ersten Gelenke der Fuhlhorner braunroth, Das Ruckenschildgen schwarz.

34. Der walzenförmige rothe Blattkafer; mit dren schwarzen Flecken auf den Flügelbecken, und zween großen schwarzen, rothgerändelten Ringen auf dem Brustschilde c).

Chrysomela cylindrica rubra; elytris maculis tribus nigris; thorace maculis magnis binis nigris rubro-cinctis.

Chrysomela (6-puntata) cylindrica, thorace variegato; elytris rubris; maculis tribus nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 559. Syst. Nat. ed. 12. p. 599. no. 92.

Eben so lang und breit, Tab. X, fig. 9, als der vorige. Die Flügeldecken rothgelblich, ganz herum, wie auch langs der Naht, mit einer schwarzen linie geranstelt. Auf jeder dicht am Bordertheile zween schwarze Flecke, und eben dergleischen größerer am Hintertheile, der fast die ganze Breite der Flügeldecke einnimmt. Schenkel und Fußblätter ben diesen schwarz, ben der andern Urt zuweilen gelb. Vielleicht eine Urt, und nur eine Barietät.

35. Der walzenförmige Blattkåfer; mit glanzendschwarzem Brustschilde; und rothen Flügeldecken mit zween schwarzen Flecken, und eben solcher Einfassung .

Chrysomela cylindrica; thorace nigro nitidissimo; elytris rubris, maculis duabus margineque nigris.

Chrysomela (2-puntata) cylindrica, thorace nigro nitido; elytris rubris, punctis duobus nigris; antennis longis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 548. Syst. Nat. ed. 12. p. 597. no. 78.

Cryptocephalus niger; elytris rubris striatis; maculis quatuor limboque nigris. Geoffr. Ins. I. p. 234. no. 6. t. 4. f. 3. Le Gribouri rouge strié à points noirs.

Dren linien lang, und anderthalbe breit. Wie in der Beschreibung.

36. Der

e) Chrysomele cylindrique à 6 taches noires, det walzenformige Blattfafer mit sechs schwarzen flecten.

Gözens entomol. Bentr. 1. p. 288. no. 92. Chrysomela 6-punkata, der sechspunktivte Blattkafer.

d) Chrysomele cylindrique à deux grandes taches noires, der walzenförmige Blatte tafer mit zween großen schwarzen Slecken. Gözens entomol. Bentr. I. p. 283. no. 78.

Chrysomela 2-punstata, das Langhorn.

36. Der walzenformige, glanzend blaugrunliche Blattkafer; mit muschels braunen Flügeldeden; und dickem edigem Bruftschilde .).

Chrysomela cylindrica viridi-coerulea nitida; elytris testaceis; thorace

angulato gibbo.

Chrysomela (tridentata), cylindrica; thorace coeruleo; elytris testaceis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 546. Syft. Nat. ed. 12. p. 596. no. 73. Melolontha nigro-viridis; elytris luteo-pallidis. Geoffr. Inf. I. p. 196. no. 3. La Melolonte lisette.

Schaeff, Icon. t. 77. f. s.

Bon Mittelgröße, Tab, X, fig. 10; viertehalb linien lang, und anderthalbe Die Glieder an ben Fuhlhornern gezackt. Sonft alles, wie in der Be, Schreibung.

37. Der walzeuförmige, glanzend goldgrune Blattkafer; mit didem rund. lichtem Brustschilde; langen schwarzen Fühlhörnern; und chagri. nirten von einander stehenden Flügeldecken f).

Chrysomela cylindrica viridi aurata; thorace gibbo; antennis longis

nigris; elytris scabris dehiscentibus.

Chrysomela (sericea), cylindrica, thorace coeruleo; elytris pedibusque coeruleis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 554. Syst. Nat. ed. 12. p.

Cryptocephalus viridi-auratus sericeus. Geoffr. Ins. I. p. 233. no. 3. Le

Dren linien lang, und zwo breit. Das brenedige Rudenschildgen wie ein augespister Socker. Das übrige, wie in der Befchreibung.

38. Der walzenformige, violetblaue, oder glanzend goldgrune Blattkafer; mit gelbem Vorderkopfe und Fußen 8).

Chrysomela cylindrica, coeruleo-violacea, seu viridi-aurata nitida;

capite antice pedibusque flavis.

Chrysomela (nitens), cylindrica, thorace coeruleo nitido; elytris coeruleis; pedibus testaceis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 551. Syst. Nat. ed. 12. p. 198. no. 84.

e) Chrysomele bleue verdatre à étuis jaunes; ber blaugrunliche Blattfafer mit gelben Slugeldecken.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 281. no. 73. Chryl. tridentata, ber dreygabnige Blatttafer auf den Sundstirschen.

f) Chrysomele cylindrique verte dorée, der walzenformige goldgrune Blattfafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 286. no. 86. Chrysomela fericea, bas Seidenhahnchen.

Swo

g) Chrysomele cylindrique bleue à pattes jaunes, der malzenformige blaue gelbfüßige Blattkafer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 285. no. 84. Chrysomela nitens, ber blauglangende Blatte

2mo linien lang, und eine breit Das Rückenschildgen wie ein fleiner Bu. del. Das übrige, wie in der Beschreibung.

39. Der schwarze walzenformige Blattkafer; mit muschelbraunen Fußen; einer gelben Langslinie auf dem Bruftschilde, und eben solchem unregelmäßigen Kopfflecke b).

Chrysomela cylindrica nigra; pedibus testaceis; thorace linea longitudi-

nali capiteque macula irregulari fiavis.

Chrysomela (bothnica), cylindrica atra, thorace linea longitudinali rubra. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 557. - Syst. Nat. ed. 12. p. 598. no. 90.

Bon Gestalt und Grofe, wie die vorige. Die Fufe ochergelb; die Buften aber jum Theil fchwarg. Ben einigen alle Fufe gang gelb, nur an den hinterfus Die Fühlhörner halb gelb, halb fchwarz. fen bie Suften schwarz. fehlt die gelbe langelinie vorn auf dem Bruftschilde, die bis jur Salfte des Borders theils gehet: fatt beren aber haben Diese am Aussenrande des Bordertheils der Flus geldecken, bis zur Mitte ber Salfte, eine weiße linie.

Im Julius auf ben Sahlweiden. Die Linneische scheint roth gewesen zu

fenn. Doch meines Erachrens eine bloffe Ubanderung.

40. Der schwarze walzenformige Blattkafer; mit kurzem, fast viereckigem Körper; fpharischen Bruftichilde, und langen Fuhlhornern i).

Chrysomela (nigro-quadrata), subcylindrica nigra; abdomine subqua-

drato, thorace globoso; antennis longis.

Chrysomela (obscura), subcylindrica; thorace pedibusque nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 561. Syst. Nat. ed. 12. p. 599. no. 96.

Dem Unfeben nach, wie ein Rugelfafer, drittehalb linien lang, und Das übrige, wie in der Befchreibuna. anderthalb breit.

41. Der schwarzblauliche Blattkafer; mit gelbbraunrothlichem Vorderfopfe; und vier ersten rothgelblichen Fußen k).

Chrysomela (chrysocephala), cylindrica, coeruleo-nigra, capite antice pedibusque quatuor anterioribus rufo - flavis. Chry-

b) Chrysomele cylindrique noire à pattes jaunes, der schwarze walzenformige gelb. füßige Blattfåfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 287, no. 9. Chryfom. bothnica, der weftbothnifche Blatt. Fafer mit rothgerandeltem Brufifind.

i) Chrysomele noire quarrée, der schwarze vierectige Blattfafer.

Degeer V. Band.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 289. no. 96. Chrysomela obscura, der dunkelschwarze Blattkåfer.

k) Chrysomele cylindrique à tête jaune, der walzensormige gelbiopsige Blattkafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 273 no 53. Chryl. chrysocephala, der Goldfopf.

Fff

Chrysomela (chrysocephala) saltatoria atro-coerulea, capite pedibusque quatuor anterioribus luteis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 535. Syst. Nat. ed. 12. p. 594. no. 53.

Sehr klein, und den Springchrnsomelen sehr ahnlich. Nicht größer, als ein Floh. Doch springt er nicht, und hat auch keine Hinterhuften. Nach der Linnetsschen Beschreibung ist die seinige eben diese Urt, ob er sie gleich unter die Springer gesetht hat.

Die Augen schwarz. Die vier ersten Fuße gelb; die benden hintersten aber

glangend braunroth.

42. Der walzenformige braungelbe Blattkafer; mit schwarzem Hinterleis be, und punktirten Rlügeldecken 1).

Chrysomela cylindrica flavo-testacea; abdomine nigro; elytris punctatis. Chrysomela (exsoleta), saltatoria livida; pedibus testaceis; abdomine capiteque susco. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 541. Syst. Nat. ed. 12. p. 594. no. 59.

Der kleinste, der mir bekannt ist. Dem ersten Unsehen nach, wie ein Springblattkafer, wofür ihn auch Linne' gehalten hat; er springt aber nicht, und hat auch keine dicken hinterhuften. Das übrige nach der Beschreibung.

- III. Dritte Familie der Blattkäfer: mit länglichtem Körper, und schmalem, fast walzenförmigem Brustschilde.
 - 43. Der rothe Blattkafer; mit schwarzem Kopfe, Fuhlhörnern, Füßen und Bauche "!.

Chrysomela (rubra liliorum), rubra; thorace tereti; capite, antennis,

pedibus, abdomineque subtus nigris.

Chrysomela (merdigera), oblonga rubra, thorace cylindrico utrinque impresso. Linn. Faun. Suec., ed. 2. no. 163. Syst. Nat. ed 12. p. 199. no. 97.

Crio-

1) Chrysomele cylindrique jaune a ventre noir, der walzenformige gelbe schwarzleibige Blattkäfer

Gozens entemol Bentr. I. p. 276. no. 50. Chrylom exfoleta, bas Ochsenzungenhahns

m) Chrysomele rouge du Lis, ber rothe Lilienblattkafer

Gogens cutomol. Begtr. I. p. 289, no. 97.

Chrys merdigera, bas Lilienhahnchen. Bekm. ponis okosom Bibl. vill ... 56. Das Girien, weim er gefangen wird, macht er nicht, wie Eulzer fagt, mit dem bruftschilde, sondern nut den hintersten Bauchgelenken an den Flügele decken: auch verpuppt er sich unter der Erde, nicht auch den Blattern.

Leefe Unfangegr. der Maturgefch. I. p. 426.

no. 5. der Lilientafer.

0

Crioc ris rubra. Geoffr. Inf. I. p. 239. no. 1. Le Criocére rouge du lys.

Merian. Inf. t. 71.

Blank. Inf. t. 11. G H I.

Réaum. Inf. III. t. 17. f. 1.2.

Schaeff. Elem. t. 52. Icon. t. 4. f. 4.

Bon Mittelgroße, viertehalb linien lang, und zwo breit. — Der Ropf fift mit einem ziemlich langen Salfe am Bruftschilde. Die Augen groß und vorstehend. Sie variiren in den Farben.

Die schwarzfüßigen inogemein häufig auf den weissen lillen; die rothfüßigen aber auf den Blattern der Convallaria, (Muguet). Wenn man sie mit den Fingern fangen will, machen fie durch Reiben des hintertheils an den Flugeldecken, ein lautes Birren. Gie legen rothe langlichte Ener ohne Ordnung auf den Blattern umber.

Die farven sind gelblich, dunkelgrun gemischt. Der Kopf, und die sechs hornartigen Fufe schwarg, und auf dem erften Ringe zween ebenfalls schwarze und hornartige Flecke. Den leib bedecken fie mit ihrem eigenem feuchtem grunlichem Unrath, der wie bie mazerirten Blatter, die fie gefressen haben, aussiehet, und ih. nen ein ecfelhaftes, aber sonderbares Unfehen giebt. Ihre Verwandlungen gesches hen in der Erde. Man muß hierüber den Regumur III. Mem. VII. p. 220. (ed. 4.) nachlesen.

44. Der violetblaue Blattkafer mit schmalem Bruftschilde, und bucklich. ten Seiten ").

Chrysomela coeruleo-violacea; thorace tereti; lateribus gibbis,

Chrysomela (cyanella), oblonga coerulea, thorace cylindrico; lateri-Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 572. Syft. Nat. ed. 12. bus gibbis. p. 600. no. 104.

Crioceris tota coeruleo viridis. Geoffr. Inf. I. p. 243. no. 5. Le Criocere tout bleu.

Mur zwo linien lang; das übrige, wie in der Befchreibung.

45. Der länglichte Blattkafer; mit schmalem rothem Bruftschilde mit zween schwarzen Punkten, und blaßgelben Flügeldeden, mit glan. zend blaugrunlichen Flecken o).

Chrysomela oblonga; thorace tereti rubro: punctis duobus nigris: elytris flavo-pallidis; maculis viridi-coeruleis nitidis. Chry-Fff 2

n) Chrysomele bleue à corcelet étroit, ber blave Blattiafer mit ichmalem Bruftschilde. Gogens entomol. Bentr. I. p. 292 no. 104. Chrysomela cyanelia, ber blaugrunliche Batt. Pe fer.

o) Chrysomele de l'Asperge, der Spargelblattfåfer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 295. no. 112. Chrysomeia Aspaiagi, das Grargelhahnchen. Chrysomela (Asparagi), oblonga; thorace rubro; punctis duobus nigris; elytris flavis; cruce punctisque quatuor nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 567. Syst. Nat. ed. 12. p. 601. no. 112.

Crioceris thorace rubro; punctis duobus nigris; coleoptris flavis, cruce coeruleo-nigra. Geoffr. Inf. I. p. 241. no. 3. Le Criocère portecroix de l'asperge.

Frisch Ir.s. I. t. 6.

Roefel Inf. II. Cl. 3. Scar. terr. t. 4.

Schaeff. Icon. t. 52. f. 9. 10.

In Schweden selten, in Teutschland häusig. Die larven fressen die Blätter und Stiele des Spargels. Dren linien lang, und nur eine breit. — Die Ausstenseite der Flügeldecken rothgerändelt, und die Innenseite glänzend dunkelblau, so daß sie geschlossen längs der Naht eine blaue Streife haben. Ausserdem auf jeder noch dren länglichte unregelmäßige glänzend dunkelblaue Flecke, deren bende letzte, der zweete und dritte, insgemein an die breite Nahtbinde anschliessen; der erste aber davon getrennet ist. Ben einigen ist der Mittelsteck in zween besondere Flecke getheilt.

46. Der långlichte glänzend blaugrünliche Blattkäfer; mit schmalem Brustschilde, und gelbrothlichen Füßen P).

Chrysomela oblonga viridi-coeruleo-nitida; thorace tereti pedibusque flavo-rufis.

Chrysomela (melanopa), oblonga coerulea, thorace pedibusque rusis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 573. Syst. Nat. ed. 12. p. 601. no. 105.

Crioceris coeruleo-viridis; thorace femoribusque rufis. Geoffr. Inf. I. p. 242. no. 4. Le Criocere bleu à corcelet rouge.

Dritthalb linien lang, und eine breit. Kopf, Flügeldecken und Bauch, glänzend blaugrünlich. Brustschild, Hüften und Schenkel rothgelblich, die Fußbläte ter aber schwarz. Die Fühlhörner halb so lang, als das Inset, auch schwarz. Der Brustschild sist vermittelst eines Hälsgens am Ropse. Auf den Flügeldecken regelmäßige hohlpunktirte längslinien. Kurz, dem Lilienblattkäfer, mit rothen Flügeldecken sehr ähnlich.

Reaumur III. Mem. 7. p. 232. (ed. 4.) sagt: die larve fande sich auch auf den Hafer, und Rockenblattern, und bedecke sich auch mit ihrem Unrath.

IV. Dritte

p) Chrysomele bleue's eorcelet étroit rouge, der blaue Blattkafer mit schmalem rothem Chrysomela melanopa, der Schwarzssuff.
Brustschilde.

IV. Vierte Familie der Blattkäfer: oder Springer mit dicken Hinterhüften.

47. Der ovale blaue Springblattkafer; mit rostfarbigem Kopfe, Brustsschilde und Füßen; halb rostfarbigen und braunen Fühlhörnern, und glatten Flügelbecken 9).

Chrysomela saltatoria ovata coerulea; capite, thorace pedibusque rusis; antennis dimidio rusis suscisque; elytris laevibus.

Chrysomela (rusipes), saltatoria coerulea, obovata; capite thorace pedibus antennisque rusis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 545. Syst.

Nat. ed. 12. p. 595. no. 65. Schaeff. Icon. t. 166. f. 5. ab.

Zwenmal so groß, als ein Floh, Tab. X, fig. 11. Die Juhlhörner, fig. 12, so lang, als die Hälfte des ganzen Körpers, am Ende, m, etwas dicke, Die Hinterhüften, fig. 13, c d, sehr breit und dicke.

48. Der ovale blaue Springblattkafer, mit rostfarbigem Kopfe, Brust. schilde, Fühlhornern und Füßen; und gefurchten Flügeldecken r).

Chrysomela (coeruleo-striata) saltatoria ovata, coerulea; capite thorace antennis pedibusque rusis; elytris striatis.

In den Farben dem vorigen gleich, nur etwas kleiner. Sonst wie in der Beschreibung.

49. Der ovale, ganz blaugrunliche Springkafer; mit schwarzen Fühlhornern .

Chrysomela saltatoria ovata tota viridi-coerulea, antennis nigris.
Chrysomela (oleracea, faltatoria virescenti-coerulea. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 534. Syst. Nat. ed. 12: p. 593. no. 51.

Altica viridi-coerulea. Geoffr. Inf. I. p. 245. no. 1. L'Altise bleue.

Der größte unter allen Springblattkäfern hier zu kande: zwo kinien lang, und eine breit; auf den Ruchenkräutern. Hinten auf dem Brustschilde eine Quers linie, wie ein tiefer Einschnitt.

q) Chrysomele sauteuse à pattes rousses, der rostsissie Springblattkafer. Gözens emomol. Bentr. I. p. 278. no. 65. Chrysomela ruspes, der Nothfuß

r) Chrysomele sauteuse à étuis bleus caneles, der Springblattkafer mit blauen gefurchten flagelbecten

Gozens entomol. Bentr. I. p. 313, no. 13.

Fff 3 50. Der Chrys. coeruleo-striata, der blaugestreiste Blattkafer.

s) Chrysomele fauteuse potagere, der Rischenfrautspringblattkafer.

Gozens entoniol. Bentr. I. p. 272. no. 51. Chrys oleracea, ber Gartenhüpfer. Dies die eigentlichen Erostone. Fabric. Fauna Groenl. p. 187. 110. 135. Groenl. Piksikartok.

50. Der ovale Springkafer; mit punktirtem blaugrunlichem Bruftschilde; violetten punktlineirten Flugeldecken; und rostfarbigen Fußen t).

Chrysomela (violaceo punctata), saltatoria, ovata; thorace punctato, virescenti-coeruleo; elytris violaceis punctato-striatis; pedibus rufis.

Micht größer als ein Flob; bie bicken Hinterhuften jum Theil braun.

51. Der ovale, kupfergrunblauliche Springblattkafer; mit punktirten Flügeldecken; roftfarbigen Fußen; und fupfergrunen Sinterhuften ").

Chrysomela saltatoria, ovata, viridi-coerulescente-aenea; elytris pun-

Etatis; pedibus rufis; femoribus posticis viridi-aeneis.

Chrysomela (Hyosciami), saltatoria, virescenti-coerulea, pedibus testaceis; femoribus posticis violaceis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 536. Syst. Nat. ed. 12. p. 594. no 54.

Altica coerulea; elytris striatis; tibiis farrugineis. Geoffr. Ins. I. p. 248.

no. 11. L'Altise du choux.

Zwenmal größer, als ein Floh: auf dem Bilfenkraut und Rohl. Ulles, wie in ber Beldreibung.

52. Der ovale, glanzendgoldgrune Springblattkafer; mit rostfarbigen Fußen und Fuhlhornern; und punktirten Flugeldecken »).

Chrysomela (viridi - aurata), saltatoria ovata viridi - aurata, nitidissima;

pedibus antennisque rusis, elytris punctatis.

Chrysomela (Helxines), saltatoria viridi aenea; antennis pedibusque omnibus testaceis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 540. Syst. Nat. ed. 12. p. 594. no. 58.

- Altica aurea, pedibus flavis. Geoffr. Inf. I. p. 245. no. 14. Le Plutus.

In der Große eines Flohes. Die hinterhuften juweilen braun, allein mit einem großen braunen Bleck bezeichnet. Die Rupferfarbe fpielt oft in Purpur.

53. Der

t) Chrysomele sauteuse violette pointillée, der violette punttirte Springblatifafer.

Gogens entemel. Bentr. I. p. 313. no. 14. Chrysomela violaceo punttata, der himmel. blaue punktirte Blattkafer.

u) Chrysomele sauteuse de la Jusquiame, ber Bilsenkraut: Springblattkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 274. no. 54. Chryf. Hyofcyami, ber Bilfenfreffer.

x) Chrysomele sauteuse verte dorée, ber

goldgrüne Springblatttafer.

Gozens entomoi. Bentr. 1. p 275. no 58. Chrysomela Helxines, das Buchweizenhahm chen. Fab. ic. Faun. Groenl. p. 186. no. 134. Groenl. Piksiksartok.

53. Der ovale, glanzend grunhimmelblaue Blattkafer; mit glattem Bruft. schilde; rostfarbigen Fublhornern und Fugen; und schwarzen Sinterhüften 9).

Chrysomela (viridi-coerulea), saltatoria ovata, viridi-coerulea nitidissima; thorace laevi; antennis pedibusque rufis; femoribus posticis

nigris.

Etwas größer, als ein Floh. Die dren oder vier legten Fuhlhörnergelenke braun, und etwas großer, als die übrigen. Auf den Flugeldeden hohlpunktirs te Linien.

54. Der ovale Springblattkafer; mit blauen oder grunen Flugelbecken; goldnem Bruftschilde; rostfarbigen Fuhlhornern und Fußen; und schwarzen Hinterhuften 2).

Chrysomela saltatoria ovata; elytris coeruleis seu viridibus; thorace aureo; antennis pedibusque rufis; femoribus posticis nigris.

Chrysomela (nitidula), saltatoria; elytris coeruleis; capite thoraceque aureo; pedibus ferrugineis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 542. Syst. Nat. ed. 12. p. 194. no. 60.

Altica nigro aurata; thorace aureo; femoribus ferrugineis. Geoffr. Inf. I. p. 249. no. 19. L'Altise rubis.

Zwenmal größer, als ein Rlob. Ginige fleiner. Sehr prachtige Farben. Das übrige, wie in der Befchreibung.

55. Der ovale, glanzendschwarze Springblattkafer; mit gelber Langsbinde auf den Flugeldeden-a).

Chrysomela (fasciata), saltatoria ovata nigra nitida; elytris sascia slava

longitudinali. Chrysomela (nemorum) saltatoria; elytris linea slava, pedibus pallidis. Linn Faun. Suec. ed 2 no 543. Syft. Nat. ed. 12. p. 595. no 62. Altica atra, elytris longitudinaliter in medio flavescentibus. Geoffr.

Ins. I. p. 247 no. s. L' Altise a bandes jaunes.

Won den fleinsten. Das übrige, wie in der Beschreibung.

56. Der

y) Chryson ele fauteuse verte bleuatre, ber granblauliche Springblattafer.

Gogens entomal. Bentr. I. p. 313. no. 15. Chry fomela viridi - coerulea, der grinblaulid e

Blattkafer.

3) Chrysomele fauteuse à corcelet doré, ber Springblattkafer mit goldenem Bruft schilde.

Gegens entomol. Bentr. I. p. 276. no. 60. Chrytoniela nitidula, Der Glangenicken.

a) Chrysomele sauteuse brune, ter braune Springblattkafer.

Gogens entemol. Bentr I. p 277. no. 62. Chrysoniela nemorum, dus Waldhabnchen.

56. Der rundlichte, glanzend dunkelbraune Springblattkafer b).

Chrysomela (fusca) saltatoria subglobosa obscure susca nitida. Chrysomela (haemisphaerica) saltatoria nigra haemispherica; tibiis piceis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 595. no. 68.

Bom Forskahl aus Teutschland, wie in der Beschreibung.

57. Der blaßgelbe Springblattkafer, mit schwarzem Kopfe, Hinterleibe und Hinterhuften .).

Chrysomela (melanocephala, saltatoria, pallide slava; capite, abdomine femoribusque posticis nigris.

Altica elytris pallide flavis, capite nigro. Geoffr. Inf. I. p. 251. no. 19.

La paillette.

Much flein, und wie in der Beschreibung.



I. Ausländische Blattkäfer der ersten Familie.

1. Der länglichte schwarze Blattkäfer; mit plattem Brustschilde, und sehr erhabenem Körper; mit vielen runden rothen Flecken auf den Flü, geldecken 4).

Chrysomela oblonga nigra; thorace depresso, abdomine gibbo; elytris maculis subrotundis rubris numerosissimis.

Chrysomela (gigantea), ovata, nigra, coleoptris punctis sulvis numerosissimis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 186. no. 1.

In Indien, Tab. XVI, fig. 8. Der größte, den ich kenne: zehn kinien lang, und funfe breit. Die rothen Flecke auf den Flügeldecken spielen etwas ins orangegelbe, und stehen dicht neben einander; ben einigen stiessen sie zum Theil zus sammen. Ich habe auf jeder an die drensig gezählt. Die Fußblätter duns kelbraun.

Der Brustschild oben auf platt, etwas schmaler, als die Flügeldecken vor, ne konkav. Die Flügeldecken hinten zugespist; oben auf sehr erhaben und konver,

b) Chrysomele fauteuse brune, ber braune Springblattfafer.

Gogens entomol. Benfr. I. p. 280. no. 68. Chryl. baemifphaerica, der halbfuglichte Blatt. Tafer:

c) Chrysomele sauteuse jaune à tête noire, ter gelbe schwarzfopfige Springblattsafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 313. no. 16. Chrys. melanocephala, der Schwarzfopf.

d) Chrysomele gigantesque, ber Riefen

Gozens entemel. Bente. I. p. 250, no. 1. Chrysomela gigantea, ber indianische Riese.

wie ein Buckel. Langs der Aussenseite ein breiter flacher Rand, mit vier rothen Flecken. Hier treten sie um den Hinterleib herum. hin und wieder auf densel, ben Hohlpunkte. Die Füße ziemlich lang. Die Fühlhörner so lang, als der Brussschild, am Ende dicker, wie eine langlicht, ovale Reule.

Ich habe noch einen dieser Urt gehabt, der ihm ganz gleich kam; nur war ber Brustschild ungleich kleiner und schmaler. Bielleicht eine Verschiedenheit des

Geschlechts.

2. Der schwarze ovale Blattkafer; mit glatten, rothgesteckten, und wellens formigen Queerbinden versehenen Flügeldecken e).

Chrysomela (vndata), ovata nigra, elytris glabris: fasciis transversalibus undulatis maculisque rubris.

Auch so groß, als der vorige, nur etwas kurzer, Tab. XVI, fig. 9: vom Rolander aus Suriname. Die Binden bestehen gleichsam aus zusammengestosse, nen Flecken, und sind ihrer dren auf seder Flügeldecke. In dem Felde zwischen der dritten Binde, und dem Ende der Flüdeldecke, liegen einige große rothe länglichts ovale Flecke. Der platte Rand derfelben, der unten um die Seiten des Hinterleis bes herumtritt, ist dunkelviolet. Ein großer Theil der Flügel rosenroth.

Der Brustschild bennahe so breit, als die Flügeldecken, an den Seiten platt, in der Mitte konver, und vorne, wo der Kopf sist, konkav. Die Flügeldecken fast so erhaben, wie ben den Rossinellen. Born unter dem Bruststuck noch eine lange fo erhaben, hornartige, etwas in die Hohe gebogene, und unter dem Brustschilde tegelsormige, hornartige, etwas in die Hohe gebogene, und unter dem Brustschilde

nach dem Ropfe zu stehende, Spige.

3. Der ovale Blattkafer; mit dunkelkupfergrunem Kopf und Brustschilde; und schwarzen, mit vielen runden, rothen Flecken und Hohlpunk, ten beworfenen Flügeldecken f).

Chrysomela (rubro-puntata), ovata, capite thoraceque viridi-aeneis obscuris; elytris nigris; maculis plurimis rubris punctisque excavatis.

Auch zu Suriname, Tab. XVI, fig. 10; kleiner, als der vorige; boch aber funf kinien lang, und viere breit. Der kleinen rothen orangerörhlichen Fleschen über zwanzig auf jeder Flügeldecke. Die Fühlhörnergelenke etwas platt.

4. Der

f) Chrysomele à points rouges, der rothe

punktivte Blattkafer.
Gozens entomol. Bentr. I. p. 303. no. 11.
Chrysomela rubro-punklata, der surinamische Nothpunkt.

e) Chrysomele endee, ber gewässerte Blatte

Gozens entomol. Bentr. I. p. 302. no. 10. Chrys. undata, der surinamische gewässerte Blattkafer.

4. Der ovale schwarze Blattfafer; mit rothen Flügelbeden und hinterleibe, und fnopfformigen Gublhornern 8).

Chrysomela (clavicornis), ovata nigra; elytris abdomineque rubris; antennis clavatis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 590. no. 29.

Mus Guriname, Tab. XVI, fig. 11. Bon Mittelgroße, etwas über vier Einien lang. Die Flügeldecken besonders dunne und durchsichtig. Die vier letten Fuhlhornergelenke formiren eine Reule. Die Bartfpigen rothlich, und die Flu. gel braun.

5. Der ovale rostfarbige Blattkafer; mit breitem Brustschilde, und vier großen gelben Flecken auf jeder Flugeldecke b).

Chrysomela (8-guttata), ovata ferruginea; thorace lato; elytris singu-

lis maculis quatuor magnis flavis.

Chrysomela (aestuans), ovata serruginea; elytris maculis quatuor slavicantibus difformibus. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 593. no. 48.

Mus Suriname, von Mittelgröße, Tab. XVI, fig. 12. Born am Brufts schilde ein Ausschnitt, worinn der Ropf ftectt. Auf jeder Flügeldecke vier große olivengelbe, ungleiche Flecke, deren zween fleinere dicht an der Raht, zween größere aber, der eine am Auffenrande, der andere dicht am Ende, liegen. Diese benden legtern etwas langlicht , oval-

6. Der ovale, dunkelkupfergrune Blattkafer; mit gelben Flugelbecken mit fupfergrunen langlicht, ovalen Dunkten; und rostfarbigen Gubl. hornern und Fußen ').

Chrysomela ovata viridi- aenea obscura; elytris flavis; punctis virescenti-

aeneis oblongiusculis; antennis pedibusque rufis.

Chrysomela (philadelphica), ovata viridis; elytris flavis, punctis vire-scentibus oblongiusculis; antennis pedibusque ferrugineis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 592. no. 44.

Bom Afrelius aus Penshlvanien, und von Mittelgroße, Tab XVI, fig. 13. Das übrige, wie in der Befchreibung.

7. Der

e) Chrysomele à anntennes à boutons, ber Blatttafer mit knopfformigen Sublbornern. Gogens entomol. Bente I. p. 263. no. 29. Chryf. Clavicornis, bas Reulbornchen.

b) Chrysomele à huit taches jaunes, ber Blattfafer mit acht gelben flecken. Gogens entomol. Bentr. I. p. 271, no. 48.

Chrysomela aeftuans, der amerifanische Blatt: fafer mit acht gelben glecken.

i) Chrysomele de Philadelphie, ber philas delphische Blattfafer.

Gogene entomol. Bentr. I. p. 270. no. 44. Chryl. philadelphica, ber grune philadelphis iche Blattfafer mit gelben grungefleckten fligeldecken.

7. Der vvale, glänzend goldgrüne Blattkafer mit Hohlpunkten; gelben Fühlhörnern und Füßen k).

Chrysomela ovata viridi-aurea nitidissima; punctis excavatis, antennis

pedibusque flavis. Chrisomela (occidentalis), ovata viridi-aenea; pedibus antennisque flavis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 588. no. 12.

Sehr niedlich, Tab. XVI, fig. 14: vom Rolander aus Suriname, und von Mittelgröße. Unter diesen Blattkäfern war einer mit braungraugelblichem Ropfe, Brustschilde, und Flügeldecken: auch glanzendgrunen Hohlpunkten. Diel, leicht eine bloße Abanderung.

8. Der ovale, platte, braune Blattkäfer; mit braungraulichen Brusts schilde und Flügeldecken; und schwarzen Fühlhörnern 1).

Chrysomela (obscura), ovata, susca depressa; thorace elytrisque griseofuscis; antennis nigris.

Und Suriname, Tab. XVI, fig. 15, dem grauen Erlenblattkafer, no. 30, sehr ahnlich; nur etwas größer. Brustschid und Flügeldecken braungrau, lich. Lestere hellgrauer gerändelt, und am Ende ein eben solcher Fleck: Bauch und Suße aber dunkelbrauner.

III. Ausländische Blattkäfer der dritten Familie.

9. Der långlicht vovale Blattkåfer; mit schmalem Brustschilde, und Flüsgeldecken; schwarzen, ben der Wurzel aber rostfarbigen Fühlhörsnern ").

Chrysomela (sanguinea), oblonga rubra; thorace elytrisque teretibus; antennis nigris basi rusis.

Aus Suriname und klein, Tab. XVI, fig. 16. Augen und Fuhlhörner dunkelbraun. Un den letten die dren ersten Gelenke am Kopfe rostfarbig. Die Flügel hellbraun.

Ggg 2

IV. Aus

k) Chrysomele occidentale, ber westindis sche Blattkafer.

Gözens entomol. Bentr. I. p. 256. no. 12.
Chrysomela occidentalis, das gelbsüßige ames vitanische Goldhähnchen.

?) Chrysomele sombre, der dunkleBlatt.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 303. no. 12. Chrysomela obscura, der dunkelbraune surie namische Blattkäfer.

m) Chrysomele sanguine, der blutfarbige Blattkafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 323. no. 14. Chrysomela fanguinea, der surinamische blutz vothe Blattsafer.

IV. Ausländische Blattkäfer der vierten Familie.

10. Der Springblattkäfer mit hellrothem Brustschilde; rostfarbigen Flüsgeldecken mit einer rothen Querbinde; und grauen Fühlhörnern und Füßen ").

Chrysomela faltatoria; thorace rubro pallido; elytris rusis; fascia transversali coccinea; antennis pedibusque griseis.

Chrysomela (Surinamensis) saltatoria slavescens; elytris margine sasciaque sanguineis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 595. no. 69.

Klein, aus Suriname, Tab. XVI, fig. 17, mit dicken breiten Hinter, buften, fig. 18, c. Das übrige, wie in der Beschreibung.

violetten Flügeldecken mit vier weissen Brustschilde; und glanzend,

Chrysomela faltatoria; thorace carneo; elytris violaceis nitidis; singulo maculis quatuor albis.

Chrysomela (aequinostialis), saltatoria; thorace rubro; elytris violaceis, maculis quatuor albis alternis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 596.

Von Mittelgroße, aus Suriname, Tab. XVI, fig. 19. Nichts merk, wurdiges.

12. Der rothe Springblattkafer; mit fehr glanzendblauen Flügelbecken ?).

Chrysomela saltatoria rubra; elytris coeruleis nitidissimis.
Chrysomela (bicolor, saltatoria ovata rusa; elytris semoribusque posticis coeruleis. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 593. no. 52.

Sehr klein, Tab. XVI, fig. 20, und auch aus Suriname. Augen und Juhlhorner schwärzlich.

13. Der

w) Chrysomele fauteuse de Surinam, ber furingmische Springblattigfer.

Gozens entomol. Begit. I. p. 280. no. 69. Chryl. Surinamensis, der gelbliche surinamissche Blattkafer mit rothgesaumten flügels decken.

o) Chrysomele aequinoctiale, ber Aequi-

Gozens entomol. Bentr. I. p. 281. no. 71. Chrylomela aequinoffialis, ber violetflugel.

p) Chrysomele à deux couleurs, der zweys farbige Blattfafer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 273. no. 52. Chrysomela bicolor, der amerikanische zweys farbige Blattkäfer,

13. Der gelbgrauliche Springblattkafer; mit braunen Flugelbeden, mit einer wellenformigen weißlichen gangestreife 9).

Chrysomela saltatoria, griseo-slava, elytris suscis: fascia longitudinali flexuosa albida.

Chrysomela (S. littera), saltatoria pallida; elytris nigris; linea longitudinali slexuosa alba. Linn. Syst. Nat. ed. 12. p. 595. no. 70.

Sehr flein, aus Suriname, Tab. XVI, fig. 21. Die Farben, wie in ber Beschreibung. 2lm Ende ber Hinterhuften ein großer schwarzer herumgebens Der Fleck.



Siebente

fer mit dem großen S. Gozens entomol. Beptr. I. p. 280. no. 70.

9) Chrysomele à la lettre S, der Blattka ber blaßfarbige auf den flügeldecken gleiche sein mit einem lateinischen S. bezeichnete Blattfåfer.



Siebente Abhandlung.

IV. Vierter Abschnitt von hartschaalichten Insekten, mit drengliedrichten Fußblättern.

* The state of the

Von den Blattlauskäfern r). (Coccinellae).

ie Blattlauskäfer oder Kozzinellen, Tab. X, fig. 14; Tab. XI, fig. 1, heissen auch sonst halbrunde Käfer (Scarabes hemispheriques), weil Körper, Brustschild und Flügelbecken zusammen, eine Halbkugel formiren, deren flache Seite unten ist. Hieran sind sie sehr kenntlich, und haben ausserdem noch verschiedene Merkmale, dadurch sie sich von allen andern hartschaalichten Insekten uns terscheiden: als

1) Fuhlhörner, mit einem platten abgestußten Rnopfchen;

2) Bartspigen, die sich mit einem ziemlich großen, dreneckigen Ropfe endigen;

3) Ginem halbrunden, unten platten Rorper;

4) Einen gerandelten Bruftschild und Flügelbecken; endlich

5) Drengliedrichte Fußblatter.

Meauniur sagt: sie waren in Frankreich auch unter den Ramen: Vache-à-Dieu; Cheval-à Dieu, (Gotteskühichen); Bête-à Dieu, (Gotteskühier, chen = und Pferdchen); Bête de la vierge, (Marienthierchen) bekannt, und hat davon (im III B. p. 394. 395. (ed. 4.) folgende Beschreibung gegeben: "Dies sind die Käfer, welche die Naturkundiger Halbkugeln nennen, weil der "Körper die Gestalt einer Halbkugel hat. In der Dicke nicht stärker, als eine ge, wöhnliche kinse, oder kleine Erbse. Allersiehste Thierchen, die wie kleine Schild, "kröten, eine so glänzend schone Schaale haben, als waren sie mit Fleiß gearbeitet "worden. Die geschlossenen Flügeldecken formiren ein Gewölbe, als war es aus zeinem Stüske.

Einige,

r) Linn. Syst. Nat. ed. 12. gen. 198. Coccinella. Gozens entomol. Bentr. I. p. 213. gen. 198. Coccinella; Blattlauekafer; Marienhahnschen. II. Borr. p. 38. Coccinella, — p. 40.

Meue Rozzinellen. Leske Anfansegr. der R. G. I. p. 425. Blattlauskäfer; Sonnen kafer.

wenn

Einige, aber sehr wenige, haben denn doch einen langlicht, ovalen Körper. Um meisten aber scheinen sie kuglicht, wenn sie den Ropf einziehen, welches sie alles

mal ben der geringften Berührung thun.

Die Fühlhörner, Tab. X, fig. 15, aa, etwas langer; als der Kopf; ge, körnelte Faden; eilfgliedricht. Das erste Gelenke, fig. 16, a, dicht am Kopke, das langste und dickste: die sieben übrigen bennahe gleich dicke; die dren lehten aber, bcd, eine langlicht, ovale Reule, woben zu merken, daß daß lehte Gelenke am Ende vorne, fig. 16, a, gleichsam viereckig abgestußt ist; ben den meisten übrigen Insekten ist es hinten rundlicht. Ausserdem sind die Fühlhörner, die das Insekt im Ruhestan, de unter den Kopk steckt, mit vielen, aber nur unter der kupe sichtbaren Haaren, beseht.

Der Kopf nicht sonderlich groß, und zum Theil in einer Höhlung vorn am Brustschilde. Ausser den Fuhlhörnern, daran, zwen neßformige Augen, und zwischen den benden Lippen zween kleine Zahne; an der Unterlippe aber vier Bart.

fpigen-

Die benden innern Bartspisen sehr klein; die andern benden aber ziemlich groß, fig. 15, bb, und besonders gestaltet. Sie bestehen aus vier Gelenken, sig. 17, die dicht am Ropfe ganz dunne sind, a; hernach aber auf einmal dicke werden, und sich einwärts krummen; daher das zweete Gelenke dicker ist, b, als das erste; und das dritte, c, noch dicker; das vierte aber; de f, womit sich die Bartspise endigt, ist noch sonderbarer: lang und dicke, wie eine etwas dreneckige Reule. Das durch unterscheiden sie sich von allen andern Insekten. Im Kriechen sind sie in beständiger Bewegung, und sie befühlen damit alles, was ihnen vorkommt. Geosstrop das die Fühlsbirner fürzer wären, als die Fühlspisen (antennules), wie er sie nennet. Dies hab' ich aber nicht sinden können. Vielmehr hab' ich bemerkt, daß die benden äussern Bartspisen dicker, zugleich aber allezeit fürzer, als die Fühlsbirner sind.

Der Brustschild oben konver, mehr breit, als lang, gleichwohl schmäler, als bende Flügeldecken; der Hinterrand konver; der Vorderrand aber konkan, wie ein Ausschnitt, worinn der Kopf ruhet. Um Brustschilde sigen die benden Vorderfüße. Die Brust, woran die Mittel, und Hinterfüße sigen, die man aber nicht sehen kann, wenn man nicht das Insekt von unten betrachtet, Tab. XI, sig. 3, ist ets was länger, als der Brustschild, mit dem Hinterleibe aber gleichbreit. Dieser letzte, re oval, sechs bis siebenringlicht, und endigt sich nach hinten zu mit einer stumpfen kurzen Spige. Die Bauchhaut hart und hornartig, auf den Rücken aber weich, membrands, und einer starken Ausdehnung sähig; welches besonders nothig ist,

wenn fich bie Ener ben bem Weibchen bilden, und zu machsen anfangen. Aufferdem

hat biefe Saut von den hornartigen Rlugelbecken und Rlugeln Schus.

Die hornartigen Flügeldecken oben sehr konver, und unten konkav, fig. 8; an der Aussenseite unten ein gefalteter Rand, grg, der gleichsam eine Rinne formirt, worinn der Rand des Hinterleibes, ben geschlossenen Flügeldecken, ruhet. Das Ende jeder Flügeldecke endigt sich in eine Spise. Sie sind so wohl, als die Flügel, dicht am Brustschilde, dem Borderrande des Brustücks angegliedert. Die ausgebreiteten Flügel, fig. 2, a a, fig. 7, zwenmal so lang, als der Körper, und länglicht voral; schwärzlich, gleichsam etwas gerunzelt. Unter den Decken aber oben doppelt gefaltet: ankänglich ben der Mitte ihrer länge, fig. 7, m n, und hernach am Ende, wödurch sie unter den Decken Raum haben. Darin verschiedene ziemlich die cke Aldern, die ben der Wurzel ins gelbe spielen.

Die sechs Füße von mittelmäßiger länge. Die Hüfte, fig. 6, b c, sehr dicke, fast walzenförmig, dem Körper durch ein kleines Wirbelchen, a, angeglies dert. Der Schenkel, d.e., so lang, als die Hüfte, aber schmäler. Bende Theis le mit ziemlich langen, etwas gekräuselten, und horizontal liegenden Haaren bes wachsen. Das Fußblatt bestehet aus dren Gelenken; die benden ersten, f.g., oval und glatt, unten mit einer dicken Haarbürste; alle Haare daran gleich lang, als wären sie mit der Scheere beschnitten; das zwente, g., ben der Wurzel dunne, oben in das erste, f., eingetieft, welches hier eine kleine Höhlurz hat. Das dritte, h., ebenfalls ben der Wurzel dunner, am Ende aber allmählig dicker, und am Ende am dicksten, wo sichs mit zwo Krallen endigt, i i. Dieses letzte Gelenke, hat ben seiner Wurzel noch ein kleines, bogenförmig gekrümmtes Glied, welches oben dem vorhergehenden Gelenke ben seinem Grundtheile gleichsam eingegliedert ist.

Im Ruhestande schlagen diese Insekten die Schenkel an die Seiten der Hufe ten, und ziehen bende dicht an den Leib zusammen, fig. 3, daß man kein Bein ges wahr wird, wenn man sie von oben, fig. 1, ansiehet. Berührt man sie; so geben sie am Ende der Huften ein Tropschen gelber, übelriechender, schleimichter Feuch, tigkeit von sich. Folglich mussen die Huften hier eine Defnung haben, die ich aber nicht habe entdecken können. Sigentlich quillt die Feuchtigkeit aus der Fuge der Hufte und des Schenkels hervor, und in dieser Juge muß die Defnung befindlich senn. Uebrigens kriechen und fliegen sie sehr geschwind.

Die larven leben auf allen Baumen und Pflanzen, wo Blattläuse sind, die ihnen allein zur Nahrung dienen. Sie haben sechs hornartige Füße, Tab. X, fig. 18, Tab. XI, fig. 9, an den dren ersten Ringen des Körpers. Der Kopf klein, hornartig, und mit Zähnen versehen; der Körper länglicht oval, zwölfringe licht, und gegen das Ende dunner: dies kegelformig. Im Kriechen stämmen

fie folches gern auf den Boden, und helfen sich damit, als mit einem siebenten Fuße, fort.

Der Kopf, Tab. XI, fig. 10, etwas platt und rundlicht, mit zwen kleinen, kurzen, kegelformigen, gegliederten Fühlhornern, aa; an der Unterlippe vier Barts spißen. Die benden aussern, b, groß, dicke, und fünfgliedricht; die benden ans dern, c c, sehr kurz, und kegelformig. Zwischen den Lippen die kastanienbraumen, und am Ende etwas gezackten, Zähne, d d. Um Kopfe, und an andern Theisen hin und wieder kleine Härchen. Die Augen hab' ich nicht heraussinden konnen. Un jeder Kopfseite über den Fühlhornern zwar einige kleine Knöpfchen. Ob dies aber die Augen, oder ob solche dazwischen sind, kann ich nicht entscheiden.

Die sechs hornartigen Füße ziemlich lang, bennahe gleich dicke, und aus dren Theilen, fig. 11, ab, cd, zusammengesest. Ihre Vildung aber von andern sechsfüßigen tarven sehr verschieden. Der erste Theil, ab, am Korper, kurz und dicke; der zweete, bc, lang und walzenformig; der dritte, cd, so dicke, als der vorige, und bennahe eben so lang. Das Jußende, d, eben so dieke, als das übrisge, und daran nur ein einziger Hafen, wie eine Vogelklaue, o. Un den benden langen Theilen viele lange und kurze Harchen. Das sonderbarste ist, daß die meissten am Ende des Fußes an der Innenseite, pp, sigen, und viel dicker sind, als die übrigen. Sie endigen sich mit einer kleinen langlicht, ovalen Keule, sig. 12, pp, und sind durchsichtig. Dies alles aber kann man nur durch das Wassermikrostopfehen. Da sich diese tarven an alles, worüber sie wegkriechen, stark anhangen konen, so glaub ich fast, daß diese keulensormigen Haare eine klebrichte Materie ause schwissen, womit sie sich desto bester bevestigen können,

Der erste Ning des Körpers ist schmaler, aber langer, als die übrigen, oval, oben platt, und mit einer hornartigen Haut, wie mit einem kleinen Brustschilde, bedeckt. Auf den übrigen Ringen ist sie membrands; auf dem zweeten und dritten Minge aber zween hornartige ovale dunklere Flecke. Ben einigen Arten, fig. 9, stroßen alle Ringe oben auf, und an den Seiten, fig. 13, a b c d e f, von Stascheln, ben andern, Tab. X, fig. 18, hohe und kegelformige, ganz mit kleinen stumpfen Spisgen, fig. 19, beseste Hocker. Der leste Ring klein, aus welchem die Larve oft eine ziemlich dicke Fleischwarze ausstost, womit sie sich an den Boden ans stämmt, und im Kriechen forthilft, worinn sie den Chrysomelensarven ahnlich sind. Unter dem Bauche ganz haaricht.

Sie sind sehr gefräßig, und verzehren viele Blattlause, die sie mit den Bor, dersüffen zum Maule bringen, und vermittelst der benden großen Bartspissen halten. Sie schonen sich einander selbst nicht, wie ich selbst gesehen habe, daß in einem Zusterglase die kleinen und schwächern den stärkern zur Beute wurden.

Ben der Verwandlung hangen sie sich mit der fleischichten Schwanzwarze, aus der eine klebrichte Feuchtigkeit quillt, an den Blattern, oder an andern Korpern auf. Der Körper schrumpft zusammen, und binnen dren Tagen erscheinen sie als Nomphen. Tab. X, sig. 20; Tab. XI, fig. 15, 16. Die alte Haut gleistet bis zum Schwanze herunter, und bleibt da als ein Klümpchen, Tab. XI, fig. 16, pp, sigen; und dies ist der einzige Theil, womit die Nomphe felbst hanz gen bleibt. Insgemein sind die Romphen mit schwarzen Flecken, und andern Farzben artig gezeichnet. Die einzige Bewegung, die sie machen, wenn man sie berühztet, bestehet darinn, daß sie sich mit dem Körper bald erhöhen, bald niedersinken, ofstermalen auch sich gerade in die Höhe richten, und so eine Zeitlang stehen bleiben. Der Hintertheil vertritt alsdann die Stelle eines Charniers. Im Nuhestande liegen sie auf dem Boden.

Binnen sechs, auch wohl zehn bis eilf Tagen, kommen die Käferchen zum Worschein. Ben den erst ausgekrochenen sind die Flügeldecken ganz blaßgraugelblich, ungesteckt, weich und biegsam; durch die aussere Luft aber werden sie harr, und die Flecke kommen allmählich zum Borschein. Im Anfange ist der Bauch ebenfalls weißgelblich; binnen einigen Stunden aber, wird er, nach Verschiedenheiten der Arten, schwarz, braun, auch rostfarbig.

Uls Kafer nahren sie sich eben so wohl von Blattlausen, als im Larvenstan, de. Daher trift man sie auch auf allen Baumen und Pflanzen an, die mit diesen Insekten bevölkert sind. Sie überleben den Winter, und sind mit die ersten Jusek, ten, die im Frühjahre erscheinen. Ben der Begattung sisen sie auf einander, und die Weibchen legen auf die mit Blattlausen bevölkerten Pflanzen, ihre Eper.

Mach den Farben der Fiügeldecken kann man sie in drey Familien theisen. In die erste ses' ich die rothen oder gelben mit schwarzent Flecken; in die zwote die rothen oder gelben mit weißen Flecken; und in die dritte die schwarzen mit rothen, gelben oder weißlichen Flecken. Ich habe wenige Abbildungen gegeben, weil sie einerlen Gestalt haben, und ihr spezissischer Unterschied bloß in der Jahl und Lage der Flecke auf den Flügeldecken bestehet.

I. Blattlauskäser der ersten Familie: mit schwarzen Flecken auf rothem, oder gelbem Grunde.

1. Der rothe ungesteckte Blattlauskafer †).
Coccinella (impunitata); coleoptris rubris: puncto nullo. Linn. Syst.
Nat. ed. 12. p. 579. no. 4.

t) Coccinelle rouge sans points, der rothe, mpunkturte Blattiquefafer. Gozens entomol. Bentr. I. p. 216. no. 4. Coccinella impunktata, der Ungesteckte.

Klein, rund: in Teutschland. Der Bauch schwars, das übrige alles roth, aber ohne alle Punkte.

2. Der rothe Blattlausfafer; mit zween schwarzen Flecken ").

Coccinella (2-punttata); coleoptris rubris; punctis nigris duobus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 471. Syst. Nat. ed. 12. p. 580. no. 7.

Geoffr. Inf. I. p. 320. no. 1. La Coccinelle rouge à deux points noirs. Scarabaeus haemisphaericus minor, elytris e flavo rubentibus; fingulis maculis seu punctis nigris media parte notatis. Rai. Inf. p. 86. no.2.

Frisch Ins. IX. t. 16. Réaum. Ins. III. t. 31. f. 16. Schaeff. Icon. t. 9. f. 9.

Von Mittelgröße; drittehalb kinien lang. Ben diesen sind Ropf, Brust, schild, Hinterleib und Fuße schwarz. Um Kopfe zween kleine weiße Punktchen, und an jeder Seite des Brussschildes ein großer, weisser und neben der Fuge des Körpers noch ein anderer kleiner ausgezackter Fleck, der aber ben einigen Eremplaren fehlt. Oben ist der Hinterleib mit einer gelbgesteckten Streife gerändelt; die Flügel aber schwarz, und am Grundtheile etwas gelbrothlich.

Sie sind sehr lebhaft, und fliegen ungemein leicht. Sie fressen sowohl, als ihre Larven, Blattlause; ich habe aber auch gesehen, daß ein solcher Kafer eine

Mymphe feiner Urt verzehrte, die fich nicht mehr wehren konnte.

3. Der rothe Blattlauskafer; mit dren großen und zween kleinen schwars zen Flecken »).

Coccinella coleoptris rubris: punctis tribus magnis, duobusque minimis. Coccinella (5-punctata), coleoptris sanguineis: punctis nigris quinque. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 474. Syst. Nat. ed. 12. p. 580. no. 11.

Geoffr. Inf. I. p. 320. no. 2. La Coccinelle rouge à cinq points noirs.

Merian. Inf. t. 61.

Won Mittelgröße. Das übrige, wie in ber Beschreibung.

\$ 55 2

4. Det

u) Coccinelle rouge à deux points noirs, der rothe Blattlauskafer mit zween schwarz zen Punkten.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 216 no. 7. Cocc. 2-punttata, der Zweypunkt. II. Borr. P. 39. no. 7. 2-punctata.

x) Coccinelle rouge à 5 points noirs, bet rothe Blattlaustäfer mit funf ichwarzen Punkten.

Coccinella 5 - puntlata, der gunfpunft.

4. Der rothe Blattlausfafer; mit fieben ichwarzen Flecken ?).

Coccinella (7-punstata), coleoptris rubris; punctis nigris septem. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 477. Syst. Nat. ed. 12. p. 581. no. 15.

Geoffr. Inf. I. p. 321. no. 3. La Coccinelle rouge à sept points noirs. Scarabaeus subrotundus haemisphaericus rubens maior vulgatissimus. Rai. Hist. Inf. p. 86.

Goed. Inf. Tom. II. t. 18.

Merian. Inf. t. 149. Frisch Inf. IV. t. r.

Albin. Inf. t. 61. abc.

Bradl. Works of Nat. t. 27. f. 4.

Roesel Inf. II. Cl. 3. Scar. terr. t. 2.

Schaeff. Inf. t. 9. f. 7.

Die gemeinsten und größten dieser Urt, Tab. X, fig. 14; vierthalb linien lang, und bennahe dren breit. In Schweden heissen sie Nyckel-Piga, und Jungfru Marie Höna. Die fieben rothen Flecken auf den Flügeldecken liegen in folgender Ordnung: dren im Dreneck, und der fiebente gerade in der Mitte Des Rus cens, nach dem Unfange der Flügeldecken ju: daß er auf denselben, wenn sie geschloß fen find, nur einen Gled zu formiren icheint; fid aber, wenn fie fich ofnen, in ameen gleiche Flecke theilet. Der Ropf, fig. 15, ichwarz, mit zween weißen Punt. Der Bruftschild ebenfalls schwarz, mit einem großem weiffen Fleck auf benden Geiten, ben bem Borderminkel. Muf den Glügelbecken vor dem ichmargen Mit. telfleck auf der Muckennaht, noch zween fleine weiße Flecke. Bauch und Rufe Der ebenfalls schwarze Rucken mit einer breiten rothen Binde gerans fdmarz. Die Fligel auch ichward; jur Salfte der Auffenseite aber ebenfalls roth Delt. geranbelt.

Die larven berfelben, fig. 18, von Mittelgröße, ohngefahr fünf linien lang, schieferfarbig. Auf allen Ningen, ausser den dren letten, und dem ersten, sechs siemlich hohe Dornhöcker; auf den dren ersten aber, statt derselben, mit Dornen be. seste Mackeln. Der lette King keins von benden. Bende glanzend schwarz. Was sie aber vorzüglich unterscheider, sind zween orangegelbe Seitenhöcker auf dem vier, ten und siebenten Ninge, daß auf jedem vier Höcker von dieser Farbe stehen. Vorn auf dem erstem Ringe noch zween blaßgrungelbliche Flecke, und hinten zween andere orangegelbe.

Die Hocker der Minge find kegelformig und erhaben, fig. 19, mit vielen ftumpfen Spigen besetzt. Bede endigt sich mit einem schwarzem Haar.

y) Coccinelle rouge à sept points noirs, der vothe Blattlauskafer mit sieben schwarzen Punkten.

Gozens entemol. Bentr. I. p. 219. no. 15. Cocc feptempunstata, ber Siebenpunkt. II.

Borr. p. 39. no. 16. 7 punelata. Leske Unsfangegr. der R. G. I. p. 425. no. 1. Sabric. Reife durch Norw. p. 12. ausser den 7 Punkten noch 2 fleine Querflecke.

Um

Um erstem Inlius hiengen sich meine larven an einem Blattstengel auf, und verwandelten sich in zitrongelbe Romphen, fig. 20, die binnen 24 Stunden rothgelb, lich wurden, mit vielen schwarzen Flecken in zwo Neihen langs dem Nücken. Die Flügeldecken und Füße auch schwarz.

Um 11ten erschienen die Kafer, fig. 14, die anfänglich blafigelb, und ohne Flecke waren, binnen einem Tage roth wurden, und die schwarzen Flecke bekamen. Der Bruftschild aber war vom Anfang an ganz schwarz, und hatte auch schon seine

benden weiffen-Blecke.

5. Der rothe, ober gelbliche Blattlauskäfer; mit dren großen unregelmäß sigen, und vier kleinen zirkelrunden schwarzen Flecken 2).

Coccinella (7-maculata), rubra seu slava; coleoptris maculis tribus magnis irregularibus, quatuor rotundis nigris.

Coccinella coleoptris flavis; maculis quatuor rotundis, tribus oblongis.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 2271.

Etwas über der Mittelgröße: dren linien lang, und bennahe zwo breit. Die vier aussern Flecke auf den Flügeldecken liegen fast an den vier Seiten, zirkels rund, nur etwas kleiner, als die übrigen, die recht in der Mitte im Dreneck stehen, und keine bestimmte Gestalt haben. Der Fleck dicht am Brustschilde gehet von der einen Flügeldecke bis zur andern, und siehet wie ein kleines Blättchen aus. Ben einigen ist der große länglichte Mittelsteck in zween getheilt Die Fühlhörner, und der Borderkopf blaßbraungelblich, und der Brustschild dunkelgelb gerändelt.

6. Der rothe Blattlauskafer mit neun schwarzen Flecken a).

Coccinella (9 puntata); coleoptris rubris; punctis nigris novem. Linn.
Faun. Suec. ed. 2. no. 478. Syst. Nat. ed. 12. p. 581. no. 16.
Coccinella coleoptris rubris; punctis novem nigris; thorace nigro; lateribus albis. Geosfr. Inf. I. p. 322. no. 4. La Coccinelle rouge à neuf points noirs et corcelet noir.

Klein, und etwas oval. Auf jeder Flügeltecke vier Flecke paarweise; der neunte auf ber Rückennath auf benden Decken.

Es giebt noch andere, nur mit steben schwarzen Punkten, diesen sehr ahnlich; doch aber von denen, no. 7. verschieden. Dren Punkte auf jeder Decke im Dreneck nach hinten zu, der siebente auf der Naht, nahe am Brustschilde ist schwarz; aber Hhh 3

2) Coccinelle rouge à 7 points noirs inégaux, der rothe Blattkafer mit 7 schwarzen ungleichen Punkten. a) Coccinelle rouge à 9 points noire, ber rothe Blattlausfafer mit neun schwarzen.

Coccinella 9-puntata, der Meunpunkt.

ganz herum weifigerandelt, mit zween weißen Punkten. Die Vorderhalfte bes Kopfs weiß, und die andere schwarz, vorn ausgezackt. Vielleicht nur eine Ab. anderung des Siebenpunkts.

7. Der rothgelbliche Blattlauskafer mit zehn schwarzen, kreuzweise liegens ben Flecken.

Coccinella coleoptris flavo-rubris; punctis nigris decem in cruce di-

Coccinella (10-punctata), coleoptris fulvis; punctis nigris decem. Linn. Faun. Suec. ed. 2, no. 479. Syst. Nat. ed. 12. p. 581. no. 17.

Rlein, und rundlicht. Auf jeder Flügeldecke fünf runde, kreusweise liegen, be schwarze Flecke: einer am Borderrande, dren in der Mitte in einer Queerlinie, und ein kleinerer hinterwarts. Ropf und Brustschild weißgrau. Auf dem ersten ein schwarzer ausgezackter Fleck dicht am Brustschilde, und auf diesem fünf schwarze Flecke. Der Bauch braunschwärzlich und die Füße braunrothlich.

8. Der rothe Blattlauskäfer mit eilf schwarzen Flecken b).

Coccinella (11-puntata), coleoptris rubris; punctis nigris undecim. Linn, Faun. Suec. ed. 2. no. 480. Syst. Nat. ed. 12. p. 581. no. 18.

Bon Mittelgröße. Der Mittelfleck benm Anfange der Decken; die übrigen paarweise. Auf dem Ropfe zween weißrothliche Punkte, und an den Vorderwin, feln des Brustschildes, zween dergleichen Flecke.

9. Der rothe Blattlauskafer mit drenzehn schwarzen Flecken .).

Coccinella Coleoptris rubris; punctis nigris tredecim.

Coccinella (13-puntata), coleoptris luteis; punctis nigris tredecim. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 481. Syst. Nat. ed. 12. p. 582. no. 20. Coccinella coleoptris rubris; punctis tredecim nigris. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 395.

Geoffr. Inf. I. p. 323. no. 6. La Coccinelle rouge à 13 points noirs, et coreelet jaune varié.

Schaeff. Icon. t. 48. f. 6.

Von Mittelgröße. Die drenzehn Flecke mehr oval als rund: auf jeder Decke sechs; die drenzehnte aber auf der Naht, benm Anfange. Der Vorderkopf zuweis

b) Coccinelle à 11 points noirs, der Blattlauskäfer mit eilf schwarzen Punkten. Gözens entomol. Bentr. I. p. 221. no. 18. Coccinella 11-punkata, der Eilfpunkt.

e) Coccinelle à 13 points noirs, der Blattlauskafer mit 13 schwarzen Punkten. Gozens entomol. Bentr. I. p. 222. no. 20. Coccinella 13 - punctata, der Dreyzehnpunkt. len gelb. Un jeder Seite des Bruftschildes ein hellgelber Fleck, mit einem schwarz zen Punkt. Die Huften schwarz; die Schenkel und Jufblatter aber gelbrothlich.

10. Der rothe Blattlauskafer mit funfzehn schwarzen, gelbgerandelten Flecken d.

Coccinella (15-punctata); coleoptris rubris; punctis quindecim nigris, flavo-marginatis.

Coccinella (ocellata); coleoptris luteis, punctis nigris quindecim. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 484. Syst. Nat. ed. 12. p. 582. no. 23. Schaeff. Elem. t. 47. Icon. t. 1. f. 2.

Die größten unter allen in Schweden, Tab. XI, fig. 1; fünftehalb linien lang, und dren breit. Ben einigen sind die gelben Zirkelrände an den Flecken matt. Auf jeder Decke sieben, von verschiedener Größe, der funfzehnte auf der Naht benm Anfange: ben einigen sehr ausgezeichnet, wie zween kleine Punkte, ben einigen auf jedem eine kleine schwarze linie. Hinten am Ropfe zween weiße Punkte. Der Brustschild oben weiß, mit einem schwarzen Punkte an jeder Seite, und einem großsen schwarzen Mittelstecke vom Vorder, bis zum Hinterrande, der ausserdem noch zween weiße Flecken hat.

fig. 3, ein burch die lupe vergrößerter Blattlaustafer von unten - baß

man alle Theile deutlich sehen kann.

Zu Ende des Junius, und zu Anfang des Julius hab' ich die larven, Tab. XI, fig. 9, auf den Erlen gefunden. Wenn sie recht ausgewachsen sind, haben sie über einen halben Zoll in der lange, und zwo linien in der Breite. Die Farbe mattichwarz, der erste Ring oben auf glanzendschwarz; oben auf dem zweeten und dritten zween ebenfalls glanzend schwarze Flecke. Um hinterrande des ersten ein weiß, graugelblicher Fleck, und an jeder Seite dergleichen Streife. Oben auf dem dritten und vierten am hinterrande, auf jedem zween weiße kleine Flecke, auf den folgenden eben solche, aber kleinere. Auf jeder Seite des Körpers, vom vierten bis zum legten Ringe, eine weißzelbliche Streife, und die benden, auf dem vierten und fünsten Ringe siegende Stacheln auch weiß; die übrigen aber schwarz. Ben einigen sind diese Flecken und Streifen vrangegelb. Die Füße glanzend schwarz, und so auch die Farbe der leibstacheln. Der Bauch aschgrau, etwas grünlich. In der Jugend ist der Körper schwarzer.

langs dem Korper sigen die Stacheln in seche Meihen, auf jedem Ringe seche, Tab. XI, sig. 13, a b c d e f, auf dem legten gar keine. Sie sind hart und

d) Coccinelle à 15 points noirs, der Blatte lauskäfer mit 15 schwarzen Punkten.

Gözens entemel. Bentr. 1. p. 223. no. 23.
Cocc, ocellata, der Junfzehnpunkt. Leske

hornartig, alle frumm, fig. 14, mit den Spigen nach dem Schwanze zu, p. Die Geftalt kegelformig, und ber Grundtheil breit, b, wodurch auf der Saut ein etwas ichmargerer Fleck, als der Grund ift, entstehet. Sie find noch mit vielen fleinen Seitenstacheln befegt, die fich mit ziemlich langen haaren endigen. Alle diefe Stas cheln find glangend ichwarg, auffer ber unterften, auf benden Seiten bes vierten und funften Ringes, welche viere gelb find.

Um 7ten Julius verwandelten sie fich in weißgrangelbliche Mymphen, fig. 16, 17, mit vielen glanzend schwarzen Flecken auf allen Theilen Des Rorpers. nigen find die Flecke fleiner, und derfelben weniger. Un jeder Seite des hinterlei, bes dichte ben den Flügelfutteralen, dren dreneckige platte Spigen. Dach feche Sas gen erschienen die Rafer, fig. I.

Da ich einige dieser farven in ein Zuckerglas gethan hatte, in welchem zu. fälliger Weise eine eckige Lagfalterpuppe war; so machten sie sich bald daran, und

fraffen fie innwendig aus.

11. Der rosenrothe Blattlauskafer; mit sechzehn schwarzen, zum Theil zusammenhangenden Flecken; und mit gelbem schwarzpunktirtem Brustschilde e).

Coccinella (rosea), coleoptris rubris roseis; punctis sedecim nigris qui-

busdam connexis; thorace flavo punctis nigris.

Coccinella (conglobata) coleoptris rubris; punctis nigris plurimis subcontiguis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 489. Syst. Nat. ed. 12. p. 183. no. 30.

Coccinella coleoptris rubris; punctis plurimis nigris quibusdam connexis, sutura longitudinali nigra. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 403.

Geoffr. Ins. I. p. 326. no. 12. La Coccinelle à bordure.

Frisch Inf. IX. t. 17. f. 6.

Bon Mittelgröße. Das übrige, wie in der Beschreibung. Auf der Rus Mennaht eine schwarze linie.

12. Der zitrongelbe Blattlauskafer; mit 22 schwarzen Flecken auf ben Flügeldecken; und fünf schwarzen Punkten auf dem Brustschilde f).

Coccinella coleoptris flavo-citreis, punctis viginti duobus; thoraceque quinque nigris.

Coccinella (22-puntata), coleoptris flavis: punctis nigris viginti duobus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 486. Syst. Nat. ed. 12. p. 182. no. 26.

e) Coccinelle couleur de rose, bet resenrothe Blattlauskäfer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 226. no. 30. Coccinella conglobata, die Griesdecte.

f) Coccinelle janne à 22 points noirs, ber gelbe Blattlauskafer mit 22 schwarzen Punkten.

Gozens entemol. Bentr. I. p. 224. no. 26. Cocc. 22-punctata, der 22 Punft.

Coccinella coleoptris savis, punctis viginti nigris. Geoffr. Ins. I. p. 329.
no 27. La Coccinelle jaune sans suture.

Scarabaeus haemisphaericus flavus, maculis nigris rotundis crebris notatus. Rai. Hift. Inf. p. 87. no. 6.

Schaeff. Icon. t. 30. f. 12.

Unter der Mittelgröße. Der Kopf schwarzgesteckt, und die Augen schwarz. Der eilfte Fleck auf jeder Flügeldecke am Aussenrande derselben, überall sichtbar, bes sonders wenn man das Insekt von unten ansiehet.

Die farven im August auf dem Wollfraut (Verbascum nigrum), wie ans dere gestaltet. Zu Ende des Monaths erschienen die Nymphen, und nach dren Woschen die Käfer. Das sonderbarste ist, daß diese Insesten in allen dren Ständen ihres Allters einerlen sitrongelbe Farbe behalten.

13. Der dunkelrothe Blattlauskäfer, mit 22 zusammenhangenden schwars zen Punkten g).

Coccinella (22-punttata obscura) coleoptris obscure rubris, punctis vi-

ginti duobus nigris connexis.

Coccinella (25-punttata) coleoptris rubris; punctis nigris viginti-quinque.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 488. Syst. Nat. ed. 12. p. 583. no. 29.

Klein und rund. Linne' zählt 25 Flecke; ich aber habe an denen aus Teutschland nur 22 entdecken konnen.

14. Der braunröthliche Blattlauskafer, mit vierzehn ungleichen schwarzen, zum Theil zusammenhangenden Flecken, und zehn schwarzen Punkten 6).

Coccinella coleoptris rufo-fuscis; maculis quatuordecim, quibusdam

connexis, punctisque decem nigris.

Coccinella (24-puntata), coleoptris rubris, puntis nigris viginti-quatuor.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 487. Syst. Nat. ed. 12. p. 583. no. 28.

Coccinella coleoptris rubris, punctis viginti quatuor nigris, quibusdam

connexis. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no. 402.

Geoffr. Inf. I. p. 326. no. 11. La Coccinelle rayée.

Einer der kleinsten. Auf den Flügeldecken 24 Flecke von verschiedener Groß. Bom Brustschilde angerechnet, erstlich dren Punkte; hernach dren größere zu. sammen.

g) Coccinelle rouge-brune à 22 points noirs, der rothbraune Blattlauskäfer mit 22 schwarzen Punkten.

Gozens entomol. Benfr. I. p. 226. no. 29. Coccinella 25 - punctata, ber Junfund zwans ziger. b) Coccinelle roussatre à 24 points noirs, ber braunrothliche Blattlauskafer mit 24 schwarzen Punkten.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 225. no. 28. Coccinella 24-punstata, der Vierund zwanziger.

fammenhangende Flede; weiter nur einer bergleichen am Innenrande; bann bren. andere fich berührende Flecke, und endlich binten zween Punkte.

15. Der rothgelbliche Blattlauskafer, mit schwarzen ungleichen ausge, jacten Binden i).

Coccinella coleoptris flavo-rubris, fasciis irregularibus sinuatis nigris. Coccinea (hieroglyphica); coleoptris luteis, maculis duabus nigris longitudinalibus finuatis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 476. Syst. Nat. ed. 12. p. 580. no. 14.

Rlein. Auf den Flügeldecken große, schwarze, ungleiche, ben einigen zusammen. bangende Flecke, daß fie lauter, allenthalben durchziehende Queerbinden formiren, Die wie hieroglyphische Riquren aussehen.

16. Der gelbe Blattlauskafer, mit sechs blaßschwarzen Punkten; und weißgelblichem, ichwarzpunktirtem Bruftschilde k).

Coccinella coleoptris flavis, punctis sex nigris pallidis; thorace flavo-

albicante punctis nigris.

Coccinella (obliterata); coleoptris flavis, punctis quatuor rufis, anticis obsoletis. Linn, Faun. Suec. ed. 2. no. 497. Syst. Nat. ed. 12. p. 584. no. 39.

Searabaeus parvus haemisphaericus, e luteo albicans, punctulis nigricantibus tribus in linea ad elytrum transversu, et unico singu-

lari ad ejus exortum. Rai. Hist. Inf. p. 87. no. 7.

Auf jeder Flügeldecke dren kleine schwarze, im Dreneck Itehende Rlein. Punkte : einer benm Unfange derfelben, und nicht fo deutlich, als die benden andern in ber Mitte an den benden Randen der Flügelbecken. Ben einigen find diese dren Punfte braunrothlich. Auf dem Bruftschilde funf schwarze Punfte. Ruhlhorner bunkelgelb.

17. Der strohgelbe Blattlauskafer, mit vielen viereckigen schwarzen zusame menhangenden Fleden 1).

Coccinella (tessellata); coleoptris pallide - flavis; maculis plurimis quadratis nigris connexis.

i) Coccinelle hieroglyphique, ber bebilbers te Blattlauskafer.

Gogens entomel Bente. I. p. 219 no. 14. Coccinella bieroglyphica, Die gelbe Rossinelle mit hieroglyphischen Siguren auf den flu. geldecken.

k) Coccinelle jaune à 6 points pales, ber gelbe Blattlaustafer mit sechs blaffen Punt,

Gogens entomol Bentr. I. p. 230. no. 39. Coccinella oblitera, ber wischtropf.

1) Coccinelle l'échiquier, ber gewürfelte Blattlausfäfer.

Gogens entomol. Bentr. I. p. 226. no. 31. Coccinella conglomerata, die Sirsendecte.

Coccinella (conglomerata), coleoptris flavescentibus, punctis nigris plurimis contiquis. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 490. Syst. Nat. ed.

Coccinella coleoptris flavescentibus, punctis plurimis nigris, omnibus connexis sucura longitudinali nigra. Linn. Faun. Suec. ed. 1. no.404.

Coccinella coleoptris flavis, punctis quadratis nigris, quibusdam connatis, Geoffr. Inf. I. p. 328. no. 15. La Coccinelle à l'echiquier.

Scarabaeus haemisphaericus flavus, maculis nigris variae figurae depictus. Rai. Ins. p. 87. no. 5.

Frisch Inf. IX. t. 17. f. 4. 5. Schaeff. Icon. t. 171. f. 1. a. b.

Bon Mittelgroße, und wie in ber Beschreibung.

18. Der leberfarbige Blattlauskäfer, mit zween langlichten braunen Fleschen am Ende der Flügeldecken ").

Coccinella (livida); coleoptris griseo-lividis; postice maculis binis oblongis suscis

Scarabaeus haemisphaericus minor, elytris e luteo lividis. Rai. Hist. Ins. p. 87. no. 8.

Rlein. Um Ende geder Flügeldecke ein brauner langlichter Fleck. Bende fors miren zusammen eine Queerbinde, ohnerachtet ein kleiner leerer Raum dazwischen ist. Ben einigen sind diese Flecke undeurlicher. Uebrigens die Flügeldecken noch mit vielen kleinen, mehr oder weniger merklichen, braunen Punkten besäet.

II. Blattlauskäfer der zwoten Familie, mit weissen Flecken auf rothem oder gelbem Grunde.

19. Der braungelbe, oder rostfarbige Blattlauskafer, mit weißgrauen länglichten Flecken, und Streifen auf den Flügeldecken ").

Coccinella coleoptris flavo-rufis, lineis maculisque oblongis fordide al-

Coccinella (oblongo-guttata), coleoptris rubris, lineis punctisque albis.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 496. Syst. Nat. ed. 12. p. 584. no. 38.

311-2 Bot

m) Coccinelle grise à deux taches brunes, der graue Blattlauskafer mit zween brau-

nen Flecken.
Gözens entomol. Bentr. I. p. 239. no. 16.
Coccinella livida, die leberfarbige Rozzinelle
mit zween braunen Flecken.

z) Coccinelle rougeatre à rayes blanches, ber rothliche Blattlauskafer mit wissen. Streifen.

Gözens entemol. Bentr. I p. 229. no. 38. Coccinella oblongo-guttata, der Langtropf. Bergsträsser Romencl. I. p. 52. t. 9. f. 6. Langtropf.

Von den großen; vierthalb linien lang, und dritthalb breit. Auf dem Brust, schilde zwo schwarze langestreifen. Bauch und Füße braunschwärzlich, lestere ben einigen ganz braun, auch wohl braunröthlich.

20. Der rothgelbliche Blattlauskafer mit vierzehn weissen Flecken .).

Coccinella (14-guttata), coleoptris rufis, punctis quatuordecim albis.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 492. Syst. Nat. ed. 12. p. 583. no. 34.

Geoffr. Inf. I. p. 327. no. 13. La Coccinelle à quatorze points blancs.

Scarabaeus haemisphaericus, elytris fulvis, maculis albis pictus. Rai.

Schaeff. Icon. t. 9. f. 11.

Bon Mittelgröße. Auf jeder Flügelbecke sieben weiße runde Flecke. Bom Brustschilde an erst einer; denn dren, ferner zween, und endlich einer. An jeder Seite des Brustschildes am Hinterwinkel, auch noch ein weißer Fleck. Der Bauch und die Füße ganz rothgelblich, ben andern schwärzlich gemischt. Siner hatte dun, kelbraune, gelbgerändelte Flügeldecken.

21. Der rothgelbliche Blattlauskafer mit fechzehn weiffen Fleden ?).

Coccinella (16-guttata), coleoptris luteis; punctis albis sedecim. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 493. Syst. Nat. ed. 12. p. 584. no. 35. ed. 1. no. 399.

Nicht alle 16 Flecke auf den Flügeldecken gleich, beutlich. Die Augen schwarz. Die Flügeldecken haben ben dieser Art einen flache breitern Rand, fast wie ben den Schildkafern.

22. Der rothgelbliche, oder schwarze Blattlauskäfer, mit zwanzig großen weissen Flecken 9).

Coccinella flavo-rubra, seu nigra, coleoptris maculis magnis albis vi-

Coccinella (20-guttata), coleoptris rubris, punctis albis viginti. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 495. Syst. Nat. ed. 12. p. 584. no. 37.

e) Coccinelle rouge à 14 points blancs, der rothe Blattlauskafer mit 14 weissen Punkten.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 227. no. 34. Cocc. 14-guttata, ber Vierzehntropf. Leoke Anfangegr. ber M. G. I. p. 425. n. 3.

p) Coccinelle jaune à 16 points blancs, der gelbe Blattlauskafer mit 16 weissen Punkten.

Goz-Gozens entomol. Bentr. I. p. 228. no. 35. Cocc. 16-guttata, der Sechzehntropf.

9) Coccinelle à 20 points blanes, der Blattlauekafer mit 20 weissen Punkten. Gozens entomol. Bentr. I. p. 229. no. 37. Cocc. 20 guitata, der Zwanzigtropf. p. 234. no. 49. Cocc. Tigrina, der Tiger.

Coccinella (tigrina), coleoptris nigris, punctis albidis vigintì. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 505. Syst. Nat. ed. 12. p. 586. no. 49.

So groß, als der vorige. Muf jeder Flügeldecke gehn runde weiße fo große Flede, bag fie fast den gangen Grund einnehmen, und die Flügeldecken mehr weiß als roth find. Die Augen fchwarz, und auf dem Bruftschilde fieben weiße Flecke.

Rufe braungelb.

Die Coccinella tigrina bes Linne', dunft mich mit dieser einerlen Urt zu fenn, obgleich die Flugelbecken eine andere Farbe haben. Die Grundfarbe Des Ropfs, des Bruftschildes, und der Flügeldecken schon schward; ben einigen duns Auf bem Bruftschilde, wie benin vorigen, fieben weiße, eben fo gestaltete Die benden Seitenflecke ftoffen fo dichte jufammen, daß fie nur einen aus, Rlecke. jumachen scheinen, der wie ein Sufeisen aussiehet; also eigentlich nur funf Flecke, wie ben dem Blattfafer mit rothen Flugeldecken. Auf jeder Flugeldecke auch gebn große weißgelbliche Flecke, darunter die dren langs dem Aussenrande halb weiß find; ber am Ende aber gang weiß ift. Alles trift alfo gu, baß fie eine Urt aus, machen.

III. Blattlauskafer der dritten Familie, mit rothen, gelben oder weißlichen Flecken auf schwarzem Grunde.

23. Der schwarze Blattlausfafer, mit zween ovalen rothen Fleden, und rothem Hinterleibe r).

Coccinella coleoptris nigris, maculis duabus ovatis rubris; abdomine

sanguineo.

Coccinella 2 pustulata, coleoptris nigris; punctis rubris duobus, ab-Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 498. Syft. Nat. domine fanguineo. ed 12. p. 585. no. 42.

Coccinella rotunda nigra, coleoptrorum margine reflexo, fascia transversa rubra. Geoffr. Ins. I. p. 334. no. 26. La Coccinelle tortue à bande, rouge.

Frisch Ins. IX. t. 16. f. 6.

Roefel Inf. II. Cl. 3. Scar. terr. t. 3.

Rlein, Tab. X, fig. 25. Muf jeder Flügelbede in der Mitte ein einziger rother, nierenformiger Glech, t t; ber Sinterleib aber unten und oben roth. Auffenrand der Flügeldecken platt, icharf und ziemlich breit, wodurch er fich deutlich von andern Urten unterscheibet.

Sii 3

Die

Gogens entomol. Bentr. I. p. 231. no. 42. Coccinella 2 puftulata, ber 3meyflect. Leefe Anfangegr. ber M. G. I. p. 425. no. 5.

r) Coccinelle à deux points rouges, ber Blattlauskafer mit zween rothen Punkten.

Die larven, Tab. X,, fig. 21, 22, auf den Sahlmeiden, wo man fie oft mit den Mymphen benfammen antrift. Die ersteren fo voll Stacheln, daß sie wie fleine Igel, fig. 22, aussehen. Die Stacheln haaricht und aftig. Die von allen Seiten ausgehenden Nebenaste wie feine Haare. Die Stacheln fteben langs dem Rorper in feche kinien, auf jedem Ringe feche, fig. 23: auf eben fo vielen halbruns den hofern. Der Ropf, fig. 22, t, und die feche hornartigen Gufe, i i i, glatt umd glanzend. Ben der Verwandlung einiger Unterschied. Die Nymphe bleibt be. Randig in der farvenhant, die auf dem Rucken eine große Defnung bekommt, durch Die man die Dinmphe liegen fiehet.

Im Unfang des Augusts gehet die Verwandlung vor sich. Die farve befe, ffigt fich an einem Blatte oder Zweige; die Rückenhaut plagt vom erften bis jum gehnten Ringe auf, daß man die Dymphe in der farvenhaut, fig. 24, n, kann deutlich liegen feben. Eine gleiche Bermandlung ben der haarichten farve des Ra-

binetkafers (Dermestes Museorum).

Die Mymphe glanzend schwarz. Statt der Stacheln hat fie fleine Burs ften von furgen, schwarzen, nur unter der Lupe sichtbaren Barchen. Binnen acht ober gehn Tagen, plagt die Saut des Bruftschildes, und ein Theil des hinterleibes an der Mymphe, und der Kafer hebt fich etwas in die Hohe. Sobald er ausgefrochen ift, find die Flügeldecken schon lebhaft roth, werden aber hernach fo glanzend schwarz, als waren sie polirt. Der Bruftschild hingegen ist vom Unfang an schwarz.

- 24. Der schwarze Blattlauskafer mit vier rothen, zween runden, und zween halbmondformigen Flecken 5).
 - Coccinella coleoptris nigris, maculis quatuor rubris; anterioribus lunatis; posterioribus rotundis.
 - Coccinella (4-pustulata), coleoptris nigris, punctis rubris quatuor; interioribus longioribus. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 499. Syst. Nat. ed. 12. p. 585- no. 43.
 - Coccinella rotunda nigra, coleoptrorum margine reflexo, punctis qua-Geoffr. Ins. I. p. 333. no. 25. La Coccinelle tortue à tuor rubris. quatre points rouges.
- Go groß, als der vorige, nur daß der Borderfleck auf der Flügeldecke halbe mondformig, der andere rund ift.

25. Det

s) Coccinelle à 4 points rouges, der Blatte kafer mit vier rothen Punkten.

25. Der schwarze Blattlauskafer, mit zween großen, und vier kleinen rothen Flecken t).

Coccinella coleoptris nigris; maculis duabus magnis, quatuor minoribus rubris.

Coccinella (6-puftulata), coleoptris nigris, punctis rubris fex. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 500. Syst. Nat. ed. 12. p. 585. no. 44. Geoffr. Inf. I. p. 331. no. 20. La Coccinelle noire à points rouges.

Schaeff. Icon. t. 30. f. 12.

Von Mittelgröße. Der erste Fleck am Aussenrande, dicht am Brusischilde, groß; der zwente, ohngefähr in der Mitte des Innenrandes, kleiner, und der dritte von eben der Größe am Ende. Ben einigen fehlt dieser letztere. Die Flügeldecken haben ben diesen keinen platten Rand.

Im Man, 1752 fand ich ein Mannchen dieser Urt, mit einem Weibchen bes schwarzen Zwenpunkts no. 2. in der Begattung. Sind es also einerlen Ursten, oder vermischen sich auch wohl die Urten zusammen?

26. Der schwarze Blattlauskäfer, mit zehn rothgelblichen Flecken, deren vorderste zusammenhangen ").

Coccinella coleoptris nigris; maculis decem fulvis anterioribus faepe connexis.

Coccinella (10 pustulata), coleoptris nigris, punctis fulvis decem. Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 501. Syst. Nat. ed. 12. p. 585. no. 45. Schaeff. Icon. t. 171. f. 2. a. b.

Klein. Auf jeder Flügeldecke fünf Flecke. Die benden nächsten am Brust, schilde oft so dichte zusammen, daß sie nur einen zwenmal so großen Fleck, als die übrigen zusammen, ausmachen, der halbmondförmig gestaltet ist, und sich an der ganzen Breite der Flügeldecke hinzieht. Ben einigen sind diese benden Flecke so groß, daß sie einen Theil der Flügeldecke einnehmen, und vorn einen schwarzen Punkt haben. Auf dem weißlichen Brustschilde fünf schwarze Flecke von ungleicher Größe, die oft in einen einzigen großen zusammenstiessen.

27. Der

t) Coccinelle à 6 points rouges, der Blatts lauskafer mit seche rothen Punkten. Gözens entomol. Bentr. I. p. 232. no. 44. Coccinella 6-puftulata, der Sechessect.

²⁾ Coccinelle à 10 points rouges, ber Blattlauskafer mit zehn rothen Dunkten. Gozens entomol Bentr. I. p. 233. no. 45. Coccinella 10-pustulata, ber Jehnsteck.

27. Der schwarze Blattlauskäfer, mit vierzehn gelben regelmäßigen Flecken »).

Coccinella coleoptris nigris, maculis quatuordecim aequalibus flavis. Coccinella (14-pustulata), coleoptris nigris, punctis flavis quatuordecim.

Linn. Faun. Suec. ed. 2. no. 502. Syst. Nat. ed. 12. p. 585. no. 46.

Coccinella coleoptris nigris, punctis quatuordecim flavescentibus. Geoffr.

Ins. I. p. 330. no. 18. La Coccinelle noire à quatorze points jaunes.

Rlein. Das übrige wie in der Befchreibung.

28. Der braunschwärzliche Blattlauskafer, mit zehn gelbweißlichen Fles

Coccinella coleoptris nigro-fuscis, maculis decem albo-flavescentibus. Coccinella (pantherina), coleoptris nigris, punctis flavis octo. Linn. Faun. Suec. ed. 2, no. 504. Syst. Nat. ed. 12. p. 585. no. 48.

Rlein, braunschwärzlich, mit fünf großen, gelbweißlichen Flecken auf jeder Flügeldecke, ohnerachtet Linne' nur viere gezählt hat.

Ausländische Blattlauskäfer.

1. Der ovale Blattlauskäfer mit rothen Flügeldecken, mit neun großen schwarzen Flecken, darunter die dren mittelsten auf der Naht liegen 3).

Coccinella (maculata) ovata; coleoptris rubris; maculis magnis novem nigris, intermediis tribus in futuram positis.

Dom Rolander aus Suriname. Tab. XVI, fig. 22: von Mittelgröße. Der leib langlicht, vval; die Flügeldecken am Ende zugespist. Kopf, Brustschild, Bauch und Füße schwarz. Mitten auf dem Kopfe eine kleine rothgelbliche langs, streife, und der Brustschild eben so gerändelt. Die Augen schwarz, und die Fühl, hörner braun. Die dren Mittelstecke auf den Flügeldecken liegen so gerad auf der

x) Coccinelle à 14 points jaunes, ber Blattlauskäfer mit 14 gelben Punkten. Gözens entemol. Bentr. I. p. 233. no. 46. Coccinella 14-pustulata, der Vierzehnsteck.

y) Coccinelle panthere, ber geflectte Blatt:

Gozens entomol. Bentr. I. p. 234. no. 48. Coccinella pantherina, der Panther.

z) Coccinelle mouchetée, der gesprenkels te Blattkäfer.

Gozens entomol. Bentr. I. p. 239. no. 17. Coccinella maculata, die surinamische schwarze gesteckte Rozzinelle.

Maht, daß sie sich ben der Defnung trennen, und alsdann jede Flügelbecke sechse hat. Uebrigens liegen die neun Flecke so, daß erst dren, dichte neben dem Brust, schilde, stehen; dann zween ungleich größere, hernach wieder dren, und endlich einer folgen.

2. Der schwarze Blattlauskäfer mit dren länglichtrothen Flecken 4).
Coccinella (3-pustulata), coleoptris nigris, maculis tribus oblongis rubris.

In Pensylvanien, Tab. XVI, fig. 23: dren kinien lang und breit. Auf den Flügeldecken sehen die benden Borderstecke wie ein halber Mond aus; der dritte aber stehet, nicht weit von hinten, gerade auf der Naht. Der Kopf steckt in einer tiefen Höhlung des Brustschildes, ist in der Mitte ockergelb, an den Seiten aber schwarz. Der Hinterleib oben und unten rothgelblich: auf der Unterseite der Flügeldecken auch ein großer rother Fleck, und die Füse halb schwarz, halb rothz gelblich.



Adhte

a) Coccinelle à 3 taches rouges, der Blattlaubfäfer mit drey rothen flecken.

Gocc. 3-puftulata, der pensylvanische Drey-



Achte Abhandlung.

Von einigen Larven, deren Verwandlung unbekannt ist; die aber doch zu den Insekten mit harten Flügeldecken zu gehören scheinen.

dhe darven der hartschaalichten Intekten genau zu bestimmen, und noch schwer, die Larven der hartschaalichten Intekten genau zu bestimmen, und noch schwes rer, ihre Verwandlungen zu beschreiben, da solche, theils in der Erde, theils in den Stämmen alter fauler Bäume geschähen, theils die Larven, wenn man sie auch fände, aus Mangel der rechten Nahrung, oder aus andern Ursachen, schwer zu erziehen wären, und gemeiniglich stürben. Inzwischen hab' ich doch Gelegenheit geschabt, verschiedene solcher Larvenarten zu beobachten, von denen ich glaube, daß sie sich in hartschaalichte Insekten verwandeln. Diese Beobachtungen will ich hier statt eines Unhanges benfügen, und es andern überlassen, ob sie ihre Verwandlungen erforschen können, die mir nicht haben glücken wollen.

1. Eine hornartige schwarze sechsfüßige, in der Erde lebende Larve, mit zwen Doppelhörnern auf dem Schwanze.

Ich habe diese larve, Tab. XII, fig. 1, in der Erde, und unter aufgeho. benen Steinen gefunden, wenn ich Insesten suchte. Sie ist sehr lebhaft, und friecht schnell. Sie ist sleischfräßig, und nährt sich von Würmern und Insesten in der Er, de, die sie mit den Zähnen ergreift, und aussaugt. Ich halte sie für eine Laufkaferlarve (Carabus). Zur Verwandlung konnt' ich sie nicht bringen, weil sie vor der Zeit im Glase starb.

Ihre lange beträgt einen Zoll, und ihre Dicke zwo linien. Der leib zwolf, ringlicht: die Oberhaut ziemlich hart und hornartig, an den Seiten ein flacher Rand, den jeder Ring als eine Urt von Unhange formirt. Diese Ninge, darun, ter die dren lesten die größten sind, hangen durch biegsame Haute zusammen; da, her sich der Körper auf alle Urt drehen und bewegen kann. Die Bauchhaut mem, brands, mit vielen kleinen, schwarzen, hornartigen Makeln. Die Farbe glanzend schwarz, wie chnnesischer Firnis, der Bauch aber schiefergrau; die Fühlhörner und Bartspissen sahlbraun.

Der Ropf, fig. 2, flach, hart, hornartig, mit zwen funfgliedrichten, gleiche bicken, fadenformigen Gublhornern, a a. Das legte Belenke am dunnften. und oben am Ropfe zween ftarte Bahne, oder zugespiste Gagen, die fich gegen eins Die Dberlippe fann man nicht deutlich feben, besto beffer die Uns ander bewegen. terlippe mit vier Bartspigen. Die auffern, fig. 2, b b, funfgliedricht, und fast fo lang, ale die Fuhlhorner; Die benden andern aber, c c, ungegliedert, furger, und am Grundtheile jufammengewachsen: an der Innenfeite derfelben, ohngefahr in der Mitte ihrer lange, ein fleiner, langlichter Theil, wie eine Urt von Unhange. Un jeder Seite des Ropfs, Dichte ben der Burgel der Fuhlhorner, einige fleine, glanzende Punktgen, vermuthlich Hugen.

Unter den dren ersten Mingen sigen die feche hornartigen, ziemlich langen Fuße, die aus funf Theilen bestehen. Der erfte dicke, die andern dunne, und am Ens De derfelben zwo Rrallen. Unter dem letten Ringe, eine malzenformige, am Ende platte Hautwarze, welche die tarve auf den Boden anstammt, und fich ihrer ftatt des fiebenten Fufies bedienet. Oben auf demfelben Ringe zwo lange fegelformige, harte, hornartige Spigen, wie Horner, fig. 3, c c, deren jede am Grundtheile noch eine andere fürzere Spige hat, dd, daß also die tarve auf dem Schwanze zwen Doppelhorner mit zwo Spigen tragt. Endlich ift fie gang glatt, und hat nur an ben Sublhornern, Bartfpigen und Jugen, febr furge Barchen.

2. Gine ochergelbe, hornartige, sechsfüßige, in der Erde lebende Larve, mit zwen fleinen lochern am Sintertheile.

Much in der Erde, und unter Steinen, Tab. XII, fig. 4. Ich halte fie für eine Springkaferlarbe (Elater). Gie ift lang und dunne; ber Rorper ware vollig walzenformig, war' er nicht unten etwas flach. Ihre lange beträgt fieben bis acht linien, und wenigstens eine in der Breite. Die Farbe gang ofere gelb, nur der Ropf und die Schwanzspige braun. Die gange haut fehr glangend und hornartig, folglich ber Korper steif, daß sich die Larve gar nicht zusammenziehen, aber boch wegen ber Biegfamkeit der zwolf Minge, von einer Seite zur andern breben kann. Der erfte, ber langste; an den dren erften die feche Sufe; am leg. ten die gewöhnliche Fleischwarze. Ropf und Füße gerade wie ben der braunen, gelbbandirten Springkaferlarve, IV B. vierte Ubhandlung, t. 5, fig. 23. Leibe, Ropfe und Fußen bin und wieder wenige Barden.

Wegen des legten Ringes aber ift fie von der obgedachten unterschieden. fer Ring, Tab. XII, fig. 4, q, fig. 5, ift fegelformig, und endigt fich mit eis ner frummen dunnen Spige. Das merkwurdigste daran find zwen, etwas ovale, braungerandelte locher, fig. 5, t t, oben auf demfelben, die dem blogen Huge wie zween braune Punkte vorkommen, Die aber, wie die Lupe zeigt, als wirkliche Defe Rtf 2 nungen,

nungen, ziemlich tief in ben leib hineingeben. Bielleicht luftlocher. Seite des Rorpers liegen die übrigen fleinern luftlocher, vom vierten bis eilften Minge; also acht auf jeder Seite; an den dren erften aber feine b).

2. Gine weisse, sechsfüßige, im Holze lebende Larve; mit febr großem braunrothem Kopfe, und fehr fleinen Fußen.

Unter der Rinde alter gefällter Baume, befonders Sichten und Tannen, Die ein oder zwen Sahre gelegen haben, darinn fie bas Sols mit ben Bahnen gernagen. Sich habe fie oft mit Gagespanen und alter Rinde in Glafer gerhan; fie haben fich aber nie verwandelt, und find, aus Mangel schicklicher Nahrung, weil das vorige zu geschwind vertrocknete, gestorben.

Sie find nicht lang, aber ziemlich dicke. Ihre lange, wenn fie fich recht ausgestrecht haben, beträgt gebn linien, und ihre Dicke etwas über zwo. Die Far.

be des Korpers weißgraulich; der Ropf aber und der erfte Ming roftfarbig.

Der Ropf, fig. 6, t, hornartig, und febr groß, breiter, als der Korper; aber mehr schmal als breit, febr platt, fig. 7, nur von oben nach unten ju von weniger Dicke, welches ihn febr geschickt macht, sich swischen der Rinde und dem Solze berumzubohren. Daran weder Augen noch Fuhlhörner. Ich habe wenigstens nichts deraleichen entdecken konnen. Die Oberlippe fehr vorstehend; an der Unterlippe Bartipifen, bb. Die Zahne, dd, groß, schwarz und vorstehend. Sie formiren vorne vor dem Ropfe eine Urt von stumpfer Spige, wenn fie geschlossen find. der Innenseite find fie gegacht, und die tarve ofnet fie jur Gegenwehr, wenn man fie berühret.

Der Korper von einem Ende jum andern, gleich breit, swolfringlicht, und mit einer biegsamen membranofen Saut bebeeft. Die Fugen, oder Einschnits te febr tief. Der erfte Ring ber langfte, oben auf mit eben folcher harten hornar, tigen Saut, wie ber Ropf, bedeckt. Die Saut der übrigen voll Queer, und lange, rungeln. Auf jedem Ringe, auffer dem ersten, oben und unten, eine doppelte fleischichte Erhöhung, welche die Larve bald aufblasen, bald zusammen gieben fann. Im erften Falle fleigen fie giemlich boch, im andern platt. Gie bedient fich berfel. ben, befonders der unter bem Bauche, fatt Der Rufe.

Un den dren ersten Ringen aber die gewöhnlichen feche Fufe, fig. 8; aber fo flein, daß man fie nur gewahr wird, wenn man die farve von unten betrachtet. Bermittelft der lupe fiehet man am Ropfe, Rorper und Ruffen einige feine gelb,

b) Da gewöhnlich ben den Infeftenlarven, die mit Luftlochern verseben sind, auf jeder die bestimmte Bahl derzeiben, namuch achtzehn, ceite neune liegen; in allem achtzehn; so ere ausmachen. bellet hieraus, daß die benden Blede bes zwolf.

liche Barchen. Um Rorper achtzehn luftlocher, in eben ber lage, wie ben den

Raupen.

Da ich im Man, 1772, verschiedene dieser karven in ein Zuckerglas mit Wurmholz und Sägespänen gethan hatte; so sah' ich im Julius wieder nach, und kand zu meiner großen Verwunderung nur eine einzige übrig, die sehr munter und stark ben keibe war. Vermuthlich hatte diese die übrigen aufgefressen. Denn aus dem Glase hatten sie nicht kommen können, weil es mit einem Papierdeckel ver, wahret war, darinnen ich keine Spur von Defnung fand. Und wären sie bloß gestorben; so hätt' ich doch wenigstens ihre Hülsen und Kadaver unter dem Gemuls me sinden mussen. Es ist also dies ein Beweis, daß sich diese karven, ohnerachtet Holz ihre eigentliche Nahrung ist, einander selbst fressen, wenn sie dazu Gelegens heit haben.

4. Gine weiße, ohnfüßige, im Holze lebende Larve, mit kleinem, hornarstigem, halbraunem und weissen Kopfe, und weichem Körper.

Unter der Rinde alter Fichten und Tannenstämme; neun Linien lang, und ziemlich dicke, Tab. XII, fig. 9. Da sie keine Füße haben, so mussen sie sich bloß durch Zusammenziehen und Verlängern der Ringe zwischen der Rinde und dem

Solze forthelfen.

Der erste Ring, a, woran der Kopf sist, der größte, bennahe dren linien breit, oben platt, halb hornartig, wie ein kleiner Brustschild. Die andern Ringe schmaler und kürzer. Folglich ist die larve vorn am dickten. Diese eilf Ringe haben eine biegsame, weißgelbliche membrandse Haut. Es besindet sich aber auf jedem, oben und unten, ein plattes, ovales, gelblicheres Stück, welche alle dazu ges macht zu senn scheinen, daß die larve damit zwischen dem Holze und der Rinde, best ser fortgleiten könne. Die Einschnitte der Ringe tief, und das Ende des Körpers rundlicht. Die luftlocher, wie ben der vorigen, und durch die lupe sieht man auf der Haut kleine gelbliche Haare.

Der Ropf, t, hornartig, klein, und nur halb so breit, als der erste Ring; insgemein aber in benselben eingetieft, sig. 10/ daß man ihn nicht anders ganz sehen kann, als bis man den Körper zwischen Fingern drückt. Er ist dunkelbraun, die im Ninge steckende Hinterhalfte weiß. Die Oberlippe rostfarbig, und aus zween platten beweglichen Theilen zusammengeseht. Un der Oberlippe rostfarbig, und aus zween platten beweglichen Theilen zusammen geseht. Un der Unterlippe die kurzen Bartspisen. Die Zähne, sig. 10, d. d. groß, schwarz, gezackt. Un jeder Kopfseite eine kleine, kurze, kegelkörmige, fast unmerklich gegliederte Spise, die ein

Bublhornchen gu fenn scheint. Augen hab' ich nicht finden finden fonnen.

Bis zur Verwandlung konnt' ich sie nicht bringen. Ich halte sie aber für Vockkäferlarben (Cerambyx).

5. Gine sechsfüßige Minirlarve, inwendig in großen Plagen ber Erlen' blatter.

Bu Unfang des herbstes findet man auf den Erlenblattern große, insgemein zirkelrunde, braune vertrocknete Flecke, Tab XII, fig. 11, a a a, mit ungleichen Randen. halt man sie gegen das licht, so bemerkt man in jedem eine kleine sechsfußi, ge Larve.

Diese larven, fig. 13, 14, gehören, nach Reaumurs Ausdruck, ju den Misnirlarven, welche die Blatter in großen Platzen miniren. Sie verzehren aber nicht alles innwendige Mark des Blatts, sondern nur die Halfte seiner Dicke, was zunächst an der Oberseite des Blatts liegt; daher man auch nur auf dieser Seite die minirten Flecke wahrnimmt. Folglich muß die Oberhaut vertrocknen, und braun werden; die Unterseite aber natürlich und grün bleiben.

Zuweisen finden sich wohl zehn bis zwölf; gewöhnlich aber nur fünf bis sechs karven, in einem Blatte. Jede aber macht den Unfang für sich allein, runde einzelne Plage, fig. II, a a a, zu miniren. Gleichwohl sind sechs bis sieben karven im Stande, das Blatt so zuzurichten, daß darauf kein grünes Plagchen mehr zu sehen ist. Folglich gerathen sie oft an einander, und kommen in eine Zelle zusammen, wo sie dann gemeinschaftlich leben, fig. 12, a b c d, f g. In manchem Blatte wohnt indessen auch wohl nur eine einzige karve.

Bermittelst der lupe kann man sie oft im Blatte miniren seben, wenn man es gegen das licht halt. Sie ziehen mit den Zahnen fleine Stuckchen ab, und den Unrath schaffen sie in kleinen Kornern an die Seiten ihrer Wohnung.

Sie sind dritthalb linien lang, fig. 13, 14; der Ropf hellbraun, und horns artig, fig. 14, h h, fast wie ben den Raupen, und Afcerraupen. Der Körpers 1 m n, walzenförmig, mit zwölf weißgraulichen, deutlichen Ringen mit verschiedes nen Falcen und Runzeln langs den benden Seiten. Oben auf dem ersten Ringe zween große braune hornartige Flecke, t, und langs dem Rücken eine grüne Streis se oder der Nahrungskanal. Hat die Larve lange gefastet, und allen Unrath von sich gegeben; so erscheint die grüne Streise ganz, und der Körper ist völlig weiß.

Un den Ropfseiten zween kleine dunkle Flecke, fig. 15, 00, vermuthlich die Augen. Will man die Theile vorn am Ropfe sehen, so muß man sie etwas drüscken; dann erscheinen die benden Zähne, fig. 15, 16, tt, die im Rubestande eine stumpfe Spise formiren, an der Innenseite aber gezackt sind. Unter den Zähnen ei,

ne platte, und vorn etwas ausgeschweifte Unterlippe, fig. 16, 1 m, mit fünf bes sondern kleinen Theilen. Der mittelste, fig. 15, a, dicke, und am Ende rundlicht: vermuthlich das Spinnwerkzeug; die vier andern Theile, b b, c c, die kegelformisgen, dunner, am Ende zugespisten, und gegliederten Bartspissen.

Un den dren ersten Ringen die sechs kleinen hornartigen Fuße, fig. 14, ppp; wie ben den Raupen; an den übrigen aber keine eigentliche Fuße; sondern nur Fleisch.

warzen, womit fich die farven im Blatte forthelfen.

Wegen der Durchsichtigkeit dieser tarven fann man die innern Theile: die große Pulsader langs dem Rucken; die Zugmuskeln im Kopfe, welche die Zähne regieren, und andere mehr, deutlich sehen. So oft sie das Maul und die Zähne schloß, gieng eine große tuftblase vom Kopfe in den Körper, bis in den Darmka, nal. Folglich muß sie oft tuft einschlucken.

Wenn sie ausgewachsen sind, bohren sie sich auf der Oberseite des Blatts he, raus. Ich that Erde in ein Glas, und sie frochen alle gleich hinein, allein sie ver, trockneten, und kamen nicht zur Verwandlung. Ich weißalso nicht, was für Insekten

Daraus wurden jum Borfchein gefommen fenn.

6. Eine sechsfüßige Minirraupe, inwendig in großen Plagen der Rusterblatter.

Insgemein im Man und Junius. Inwendig in den Blattern eine, oder mehrere tarven, Tab. All, fig. 17, CCC, welche das ganze Mark dergestalt verzehren, daß oft nichts mehr, als zwo braune Häute, m m m m; übrig bleis ben. Sie thun an diesen Baumen großen Schaden.

Sie sind dren linien lang, fig. 18, 19, weiß, und durchsichtig. längs dem Rücken, wie ben der vorigen, die grüne unterbrochene Streife. Der Ropf, fig. 19, t, wie ben den Afterraupen, blaßbraungrünlich, an den Seiten zwen kleine schwarze Augen. An den dren ersten Ringen, a b, sechs kleine hornartige Füße; an jedem der übrigen, ausser dem vierten, fig. 20, a, unten zwo Fleischwarzen, m m m m, wie die Bauchfüße der Afterraupen, aber ohne Haken, sondern nur mit einigen kleinen braunen Punkten unterwärts. Der Unrath, wie kleine schwarze Körner, fig. 17, e e e, oft in einer Schnur, wie ein Rosenkranz. Sie bleiben zuweilen am Ufter hangen, fig. 20, e e. Sie kriechen zulest in die Erde. Ich has be sie aber nicht zur Verwandlung bringen können.





Erklärung der Figuren

des vierten Bandes.



I. Rupfertafel.

Die Figuren derselben zur ersten und zwoten Abhandlung.

ig. 1. Der zugespiste haarigte Raubkäfer (Staphylin velouté pointu); c) der Brustschild; f, die benden Halbfutterale oder Flügeldecken.

fig. 2. Der vergrößerte Ropf deffelben von oben; aa, die Fuhlhorner; d die Bahne.

fig. 3. Ein noch mehr vergrößerter Jahn; a b, das diche Stuck deffelben; b c, Die andere frumme zugespigte Balfte; d, eine fleine Zahnspige an der Innenseite; p, ein Haarbuschel.

fig. 4. Ein ausgebreiteter Flügel in natürlicher Größe.

fig. 5. Das vergrößerte Schwanzende; a, eine Urt von Scheibe mit bem Ufter und Geschlechtstheilen; cc, langlichte, hornartige und bewegliche Theile, Die sich eine und ausziehen können.

fig. 6. Ein vergrößerter Theil des Schenkels, und das ganze Fußblatt des Vorberfufes; a b, die vier dicken Gelenke des Jufblatts; c, das funfte bunne Gelenke

mit feinen benden Rrallen.

fig. 7. 8. Der aschgrau bandirte Raubkafer (Staphylin a bande cendrée),

in der achten Figur mit ausgebreiteten Flügeln a a.

fig. 9. Ein vergrößertes Fuhlhorn; a, das erfte fegelformige langere Belenke; b c, die benden folgenden, auch fegelformigen; de, dren rundlichte; f g, die funf lettern, die eine langlichte etwas durchblatterte Reule formiren.

fig. 10. Ein vergrößerter Borderfuß; h, der Huftwirbel; c, die Bufte; t, der

Schenfel; p, das Jufblatt mit vier breiten Gelenken.

fig. 11. Der braunrothe Raubkafer mit schwarzen Endspigen, (Staphylin roux à extremités noirs,) in naturlicher Große; fig. 12 vergroßert.

fig. 13. Eine fark vergrößerte Innenbartspige, mit einem halbmondformigen

Endstück bb; t, der Stamm derselben. fig. 14. Der schwarze Raubkafer mit großen Flügeldecken (Staphylin noir à

grands étuis), mit der lupe vergrößert.

fig. 15. Der stark vergrößerte Raubkafer vom Lerchenschwamm, (Staphylin de l'agaric.) fig. 16.

fig. 16. Ein mit ber lupe vergrößertes Stud von der Oberflache bes Schwamms, um die Zellenofnungen zu feben, in welche der Raubkafer alle Augenblicke hineinkriecht; c. eine größere, inwendig ausgefressene Zelle; ben s. ein halb darinn steckender Daubs Fafer.

fig. 17. Ein fehr fark vergroffertes feulenformiges Bublhorn Des fleinen Rafers.

fig. 18. Der vergrößerte Uferraubfafer (des rivages.)

fig. 19. 20. 21. Ein gemeines Leuchtwurmweibchen (Lampyre luifante commune); fig. 19. von oben; fig. 20. etwas von der Seite; fig. 21. von oben; fig. 19. d'e f. Die Ringe bes hinterleibes ; fig. 20. a b c, die bren Borderringe, Die gleichsam als der Bruftschild anzusehen sind; fig. 21. de f, die dren legten leuchtringe.

fig. 22. ein vergrößertes Gublhorn.

fig. 23. Gin vergrößerter Juß; C, Die Bufte; i, ber Schenkel; p, Das Jufblatt.

fig. 24. Dier Eger.

fig. 25. Gin vergrößertes.

fig. 26. Ein vergrößerter Eperhaufen an einem Grashalmchen; ab, bas Grashalmchen ; m, o, die dicht an einander gelegten Eper, wodurch fie einen Theil ihrer Rundung verloren haben.

fig. 27. Die larve Dieses leuchtwurms in naturlicher Groffe; t, ber Ropf; ab c, Die dren ersten Ringe; pp, die edigen Spigen der Ringe Des Hinterleibes; q, der

Schwang.

fig. 28. Die namliche larve von unten; t, der Ropf fo in ben Korper eingezogen, wie fie ihn oft zu tragen pflegt; ii'i, Die Juffe; aa, Die eckigen Ringspigen; gg, Die benden Schwanzspiken.

fig. 29. Der vergrofferte Ropf von oben; a b, der Ropf felbft; cc, der mems

branofe Sals; dd, die Fuhlhorner; mm, die Rahne.

fig. 30. Die namliche Larve, im Begriff, fich ju Bauten, und jur Dymphe ju wer. den; n, die Nymphe; pop, die alte larvenhaut.

fig. 31. Die gang frene Mymphe von der Seite; t, der Ropf; cc, die Ringe Des Körpers; q, der Schwanz.

fig. 32. Die vier erften vergrößerten Ringe von unten; t, der Ropf in einer fleis

nen Bertiefung; a, ein Fuhlhorn; i 1m, Die dren Fuße der einen Geite.

fig. 33. Der leste vergrößerte Ming von unten; pppp, 00, nn, acht fegelformige Spißen um den Schwanz herum; mm, zween Fleischhöcker in einer Bertiefung.



II. Kupfertafel.

Roch zur zwoten Abhandlung.

Fig. 1. Der rothe Leuchtkäfer mit rothem Brustschilde (Lampyre rouge à corcelet rouge.)

fig. 2. Eine vergrößerte hornartige Flügeldecke, ben a am Korper; b, das Hintersende.

fig. 3. Ein vergrößertes Fuhlhorn; a, die Wurzel; b, das Ende.

fig. 4. Ein vergrößerter Fuß; c, die Hufte; i, der Schenkel; p, das Fußblatt. fig. 5. Eine sechsfüßige schwarze haarichte, 1749. mit dem Schnee heruntergefals

tene larve eines Warzenkafers (Telephorus); t, der Ropf.

fig. 6. Dieselbe larve von unten; i i i, die dren hornartigen Füße der einen Seite. fig. 7. Der vergrößerte Ropf derselben von oben; AA, der erste mattschwarze Theil desselben; BB, der glanzend schwarze Vordertheil; aa, die Fühlhörner; dd, die hier geöffneten Zahne; yy, die benden kleinen neßförmigen Augen.

fig. 8. Der Ropf von unten in gleicher Bergrößerung; ABC, eine große Sohle mit derUnterlippe und ihren Unhangen; bb, diebenden großen Bartspiken; pp, die kleinen.

fig. 9. Ein vergrößerter Fuß der larve; c, die Hufte; i, der Schenkel; p, das Fußblatt mit einer Klaue, a.

fig. 10. Die Mymphe dieser larve von der Seite in natürlicher Größe.

fig. 11. vergrößert.

fig. 12. Der ausgekommene schieferfarbige Warzenkafer (Téléphore ardoisé.) fig. 13. Der vergrößerte Ropf; aa, die Fühlhörner; bb, die Bartspigen; dd,

die offenen Zahne.

fig. 14. Der vergrößerte Hinterleib von oben, mit langslaufenden Seitenrunzeln. fig. 15. Ein vergrößertes Fußblatt eines Hinterfußes; defgh, die funf Gelens fe; 0, die Endklauen.

fig. 16. Der grune kupferfarbige Warzenkafer (Téléphore verd-bronzé. fig. 17. Derfelbe vergrößert; ab, ab, das innere grune Stuck der Flügeldecken;

das übrige roth.

fig. 18. Ein vergrößertes Fühlhorn; a, die Wurzel; p, eine vorwarts stehende Spige des zwenten Gelenkes; c, ein ruckwarts, nach der Spige pzu gekrummter Haken.

APRO COM

III. Kupfertafel.

Aur britten Abhandlung: lauter gaufkafer.

ig. 1. Der schwarze goldpunktirte Laufkafer (Carabe noir à points dorès); a a. Die Fühlhörner; c, ber Bruftschild.

fig. 2. Ein vergrößertes Fuhlhorn; ab, das erfte langere und dicfere Gelenke; c.

bas Ende.

fig. 3. Der vergrößerte Ropf von oben; aa, bie abgeschnittenen Gublhorner; bb, Die benden Außenbartspigen; cc, die innern; dd, die dicken Zahne; yy, die negfors migen Augen.

fig. 4. Gine vergrößerte Außenbartspige mit ihren Unbangen; abc, die Barts fpige felbit; d, ein anderer fleiner Theil wie ein Fuhlhornchen; ef, ein flaches, mit eis

ner haarburfte befegtes Stuck, mit einem Endhaken, e.

fig. f. Ein vergrößerter Zahn; d, eine einzige Zahnspiße an ber Innenseite.

fig. 6. In gleicher Bergroßerung; ab, ab, die benden Innenbartspigen; 11.

der lippentheil, woran sie sigen.

fig. 7. Der vergrößerte Hinterleib eines andern geflügelten lauffafers von oben, mit abgezogenen Fligelbeden; ab, ab, Die benden Flügel in ihrer naturlichen Lage, am Ende bb, gefaltet: der ganz glanzend schwarze Laufkafer mit gefurchten Flügels Decken.

fig. g. Ein vergrößerter Stumpelflugel des vorigen laufkafere fig. 1, fratt der

Flügel; aa, ber Grundtheil deffelben; p, das fpige Ende.

fig. 9. Ein vergrößertes hinterfußblatt; i, ein Theil bes Schenkels; tp. bas

funfgliedrichte Jugblatt, mit zwo Endfrallen, cc.

fig. 10. Die eben so vergroßerte Sufte eines Hinterfufies; c, die Bufte felbst; a.

ein ovaler hornartiger Unhang ben der Burgel.

fig. 11. Das vergrößerte Schwanzende mit folgenden ausgedrückten Theisen; ab. Der Rand des legten Ringes; m m, eine Maffe weicher weifilicher Fleischhaute, mit jes Dem herausstehendem langem hornartigem , am Ende zugespistem Geschlechtscheile des Mannchens, cde; von c bis e, hautig, das übrige hart und hornartig; ff, zween Dunne hornartige Unhangfaben.

fig. 12. Der kupferfarbige goldpunktirte Laufkafer, (Carabé bronzé à points

dores).

fig. 13. Der schwarze Lauffafer mit zusammengewachsenen Flügeidecken, (Carabé.

noir à étuis collés.)

fig. 14. Der vergrößerte Ropf des lettern von oben; aa, die abgeschnittenen Suhl. borner; bb, die benden Außenbartspigen; CC, die innern; d, Die Zahne, jeder mit amo Zahnspißen.

fig. 15. Der Rosenfarbige Laufkafer (Carabe rosette.)

fig. 16. Der vergrößerte Bruftichild von oben; aa, bas Borberende; dd, ber Hinterrand.

fig. 17. Der blaukopfige Laufkafer, (Carabe tête bleue,) mit der lupe vergro. fert; c. der Bruftchild; d, das, etwas über die Flügeldecken vortretende Schwanzende. XII 2 fig. 18.

fig. 18. Der Bombardirkafer (Carabé pétard.)

fig. 19. Der vergrößerte Bruftschild von oben; a a, bas breitere Borderende; ff,

ein Theil der hornartigen Flugeldecken.

fig. 20. Ein vergrößerter Borderfuß; e, ein Ausschnitt des Schenkels, der sich mit einem Stachel endiget.

IV. Kupfertafel.

Die neun ersten Figuren mit den Sandkafern (Cicindele) zur dritten; Die übrigen mit den Prachtkäfern (Buprestes) zur vierten Abhandlung.

ig. 1. Der Feldsandkafer (Cicindele champetre) fig. 2. Der vergrößerte Ropf von oben; aa, die Fuhlhorner; bb, die vier Barts spigen; f, die sich mit den Spigen freuzenden Zahne; I, die große Oberlippe; yy, die benden dicken vorstehenden nenformigen Augen.

fig 3. Der noch mehr vergrößerte Kopf mit offenen Zahnen; dd, die Zahne abcf, die vier gabnferben des einen gabns; g, eine hornartige gespaltene Erbohung,

wie ein Backengahn; hh, die Bartfpigen mit ihren Unhangen.

fig. 4. Eine fehr vergrößerte Außenbartspige mit ihren Unhangen, ab; cd, bere aleichen Theil einer Unterbartspise; ef, ein anderer mit einem Endhaken, e; bgh, Der Trager, woran alle diefe Theile figen.

fig. 5. Cbenfalls febr vergrößert; ab, ab, die benden Innenbartspigen; c, ein fleines hornartiges, den Grundtheil von außen bedeckendes Stuck. Ben dieser Rigur Die Bartspigen von der Junenseite des Mauls.

fig. 6. Das vergrößerte Fußblatt eines Hinterfusses; c, ein Theil des Schenkels mit zween Endstacheln, pp; defgh, die fünf Gelenke; o, die langen Klauen.

fig. 7. Der Waldsandkafer (Cicindele des forets.) fig. 8. Der gefleckte Sandkafer (Cicindele tachetée.) fig. 9. Der Ufersandfafer Cicindele de rivage.)

fig. 10. Der himmelblaue Prachtfafer (Bupreite a zure.)

fig. 11. Der vergrößerte Ropf deffelben von vorne; cc, der Bruftschildtheil, dars inn die Balfte des Ropfs ftecht; aa, die Fuhlhorner; dd, die Zahne; yy, die Des

formigen Augen.

fig. 12. Die fehr vergrößerte Unterlippe von unten; ABC, die dren haupttheile berfelben; bh, die benden großen Bartfpigen an den Seiten der benden Seitentheile; pp, die benden fleinern Bartfpigen am Mitteltheile; dd, große; ff, fleinere Burften; c, das mit haaren befegte Ende des Mitteltheils.

fig. 13. Der namliche Prachtkafer, fig. 10, mit ausgebreiteten Flügeln; ff, Die hornartigen Flügeldecken; aa, die Flügel; u, der hier mit den Mingen fichtbare Bins

terleib.

fig. 14. Ein fehr vergrößertes Sinterfußblatt; defgh, die funf Gelenke; o, die Endfrallen.

fig. 14. Der vergrößerte Bruftschild, CC; PP, die Bruft; AA, der erfte Ring: alles von unten; c, die Bruftichilospige, die in eine Sohle der Bruft tritt; f, eine ans

dere,

dere, vorwärts stehende, und auch in einer Brusthohle ruhende Spige; gh, die tocher, wo die Border und Mittelfüße gesessen haben: dergleichen auch auf der andern Seite; i, eine lange Queerhohle, worinn sich die Hinterhüfte zum Theil der tange nach eins legt: auf der andern Seite eine dergleichen. Ben dieser Figur kann man sehen, daß der Brustschild und die Brust aus verschiedenen, genau mit einander durch Nahte vers bundnen Stücken, bestehen.

fig. 16. Ein langer hautiger, mit einigen hornartigen, aus dem Schwanze des Mannchens ausgedrückten Stücken, verstärkter Theil; ab, der nämliche Theil; cd, ein anderer langer Theil, vermuthlich der Geschlechtstheil, mitzween kleinen Hökern ben der Spiße, d; und nicht weit davon an jeder Seite mit einem kleinen Häkchen, e; ff,

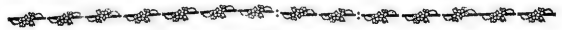
Der legte Ring in seiner naturlichen tage in dem vorhergehenden steckend

fig. 17. In gleicher Bergrößerung; abcba, eine aus dem Schwanze des Weibschens ausgepreste kamelle mit dren Stücken; ab, ab, die benden Seitenstücken, als Futterale des mittelsten, C; ff, der lette Ring.

fig. 18. Der marplandische Prachtkafer (Bupreste mariane.)

fig. 19. Der vergrößerte Hintertheil der Flügeldecken, jum Beweise, daß dieselben pp, etwas aus einander fleben, und am Ende abgestußt sind.

fig. 20. Der weißpunktirte Prachtkafer (Bupreste à points blancs.)



V. Kupfertafel.

Alle Figuren derselben zur vierten Abhandlung; die benden ersten Prachtskfer; die übrigen Springkafer.

Fig. 1. Der grüne långlichte Prachtkäfer (Bupreste verd allonge,) in natürlicher Größe.

fig. 2. vergrößert. fig. 3. Der tupferfarbige Springkafer mit bartigen Juhlhornern: ein Mann-

chen, (Taupin bronze à antennes barbues;) a a, die artigen bartigen Fühlhorner. fig. 4. Ein solches, sehr vergrößertes Fühlhorn; ab, cd, die benden ersten furzen ohnbartigen Fühlhorner; alle übrige gebartet oder kannnformig; ef, das lette Ges

lenke, am Ende ben g, gespalten.

fig. 5. auch vergrößert; die Vorderhalfte eines weiblichen Fühlhorns; statt der Barte nur furze sagezahnige Spiken, bbbbb; a, das lette spindelformige Gelenke.

fig. 6. Die vergrößerten großen Bartspigen, ab, ab; die fleinern, cd, cd, an

der Unterlippe.

fig. 7. Ein sehr vergrößerter Jahn; ab, zwo Zahnspißen, womit er sich endiget, dd, ein Haarbuschel am Außenrande; de, das Grundtheil mit einer rundlichten Er, höhung, f

fig. 8. Der Ropf mit den bartigen Fuhlhornern, und dem Bruftschilde in natur,

licher Große von oben; bb, zwo Spigen an den Hinterwinkeln des Bruftschildes.

fig. 9. Dieselben Theile von unten; bb, die benden eckigen Spiken des Bruftschils des; p, eine andere hornartige, in die Bruftschle einpassende Spike: das Werkzeug wodurch der Käfer springet, wenn er auf dem Rücken liegt.

113 fig. 10.

fig. 10. Die vergrößerte Spige, ber vorigen Figur; p, das zugespiste Ende.

fig. 11. Die namliche Spige von der Seite; t, eine fleine Zahnkerbe unten benm

Ende, die ben dem Springe das meifte thut.

fig. 12. Die vergrößerte Borderhalfte der Bruft, von unten, mit einem Theil der Mittelfuffe; t m, ein großes ovales ziemlich tiefes loch vorn an der Bruft, worinn die fteife Bruftschildspige im lofischnellen ploglich eintritt.

fig. 13. Ein vergrößerter Hinterfuß; a, die Buftwirbel; b, die Bufte; c, der

Schenkel; defgh, die funf Glieder; k, die Rlauen.

fig. 14. Bergrößerte, hinten aus dem Schwanze des Mannchens ausgeprefite Theile; bc, bc, zwen Seitenstude: Die Scheiden oder Futterale des dritten, ad; ee, ein anderes Futteral, darinn die vorigen Theile in ihrem natürlichem Zustande liegen; ff, zween konkave hornartige Theile, als Trager des Futterals ee; gk, der Grunds

theil diefer tamellen; hi, der lette Ring des Binterleibes.

fig. 15. Die aus dem Schwanze des Weibchens hinten ausgeprefite vergrößerte Theile; cd cd, ein langer walzenformiger, am Ende mit zwen fonischen zugespisten Stücken, cb, cb, befegter Theil; a, ein drittes Stück zwischen den vorigen, das hohl du senn scheint. Alle gusammen gleichsam ein Bohr; det, def, das gemeinschaftliche Kutteral aller dieser Theile.

fig. 16. Die gelegten Eper in natürlicher Große.

fig. 17. ABC, dren vergrößerte.

fig. 18. Der braunrothe Springkafer, (Taupin roux) in natürlicher Größe. fig. 19. Der braune kursleibige Springkafer (Taupin brun à corps court.)

fig. 20. Ein vergrößertes Ruhlhorn; a, das erfte grofte Gelenke am Ropfe.

fig. 21. Die von demfelben gelegten Eper in natürlicher Große.

fig. 22. Dieselben vergrößert.

fig. 23. eine fechsfüßige, hornartige, glanzendbraune Springkaferlarve, mit Ofer. gelben Queerbinden, gegabeltem Schwanze, uud gelbem Bauche.

fig. 24. Der vergrößerte Ropf derfelben von oben; aa, zwen fleine Bublhorner;

dd, die Bahne.

fig. 25. Der lette vergrößerte Ming berfelben von oben, mit einer hornartigen gezähnelten, gerandelten Platte mit zween frummen Endtheilen, pp, deren jeder fich mit zwo Spigen endiget.

fig. 26. Der ausgekommene Springkafer mitschwarzen wellenformigen Binden.

(Taupin à bandes ondées noires.)



VI. Kupfertafel.

Bu der funften Abhandlung : lauter Aaskafer (Silpha.)

Fig. 1. Der Todtengraber (Bouclier Fossoyeur;) c, der Bruftschist; d, die

fig. 2. Der vergrößerte Schenkel und Jußblatt eines Hinterfusses; a, der Schenkel; c, zwo Dornspissen am Ende; defgh, die fünf Jußblattgelenke: an jeder Seite der vier ersten ein Haarbuschel; o, die Klauen.

fig. 3. Das vergrößerte Fußblatt eines Vorderfusses; defgh, die fünf Gelenke,

an den vier ersten, dicke lange Haarbuschel.

fig. 4. Der gang schwarze Maskafer mit furzen Flugeldecken.

fig. 5. Ein vergroßertes Fublhorn; a, das erste Gelenke; bc, die fünf folgenden

fleineren rundlichten; de, die vier letten, die eine durchblatterte Reule formiren.

fig. 6. Die vergrößerte Hinterhüfte des Todtengrabers. fig. 1; bc, die Hifte selbst; b, das Ende, wo der Schenkel angegliedert ist; ein großer Unhang, wie eine Spise am Grundtheil der Hifte, dicht am leibe. Sben dergleichen an dem Aaskafer fig. 4.

fig. 7. Der Aaskafer mit dem rostfarbigem Bruftschilde; (Bouclier à corcelet rouillé;) q, eine Art vom Schwand, den die letzen Ringe formiren, den der Ras

fer stark verlängern fann.

fig. 8. Ein vergrößertes Fühlhorn ben a, am Ropfe; bc, die durchblatterte Reule. fig. 9. Das noch mehr vergrößerte Fühlhorn; a, das erste Gelenke; bc, die ben, den folgenden langlichten; de, rundlichte; fgh, die dren letzten durchblatterten.

fig. 10. Eine fechsfüßige hornartige schwarze tarve mit langen Juhlhornern, Die

in der Erde lebt, und sich in einen Aaskafer verwandelt, in natürlicher Größe.

fig. 11. Dieselbe vergrößert, von oben; a a, die langen Fühlhörner; b, der erste Ring, wie ein Brustschild; cd, die benden folgenden; iii, die Füße; e, das abgesstumpfte Schwanzende; ff, zwen hinten stehende gerade Hörner.

fig. 12. Der Kopf, und die vier ersten Ringe derselben von unten, noch mehr vers größert; t, der unter der Hornplatte des ersten Ringes b, steckende Kopf; a a, die Jubls

horner; iiii, die feche Fuße.

fig 13. Die Nymphe derselben in naturlicher Große von der Seite mit gekrumm

ten Sinterleibe.

fig. 14. Dieselbe vergrößert von unten; t, der Ropf; c c, die große Brustschildplatte, unter welcher der Kopf steckt; pp, vier Fuchshaare am Rande derselben; a a, die Flüsgelscheiden; ii, die benden Hinterfusse; uu, der Hinterleib, an dessen Ringen lange Fuchshaare; ff, zwo Urten walzenformiger Stielchen, wie gerade Hörner, die sich mit einem Haare endigen, am Schwanze der Ronnphe.

fig. 15. Der ausgekommene Aaskafer mit Hohlpunkten (Bouclier à points con-

fig. 16. Derselbe vergrößert. Der Kopf unter dem Brustschilde niederhangend, daß man ihn nicht sehen kann; cc, die Brustschildplatte; ef, ef, die hornartigen Flüsgeldecken.

fig. 17.

fig. 17. Der vergrößerte Ropf von oben; yy, die Augen; aa, die abgeschnittes

nen Fuhlhorner; dd, die Bahne; bb, die Bartfpigen.

fig. 18. Ein vergrößertes Fuhlhorn; a, das erste Gelenke am Ropfe; be, die folgenden langlichten; fgh, die dren lettern dickern, die eine langlichtere Reule, als ben andern Urten formiren.

fig. 19. Ein vergrößerter Borderfuß; c, die Bufte; i, der Schenkel; e, die bens

ben Endstacheln; t, das Fußblatt; o, die Klauen.

fig. 20. Der Aaskafer mit vier rothen Punkten in naturlicher Große; (Bouclier à quatre points rouges.)

fig. 21. vergrößert.

fig. 22. Der Laskafer mit zween rothen Punkten in naturlicher Große (Bouclier à deux points rouges.)

fig. 23. vergrößert.

fig. 24. Der vergrößerte Kolon Aaskafer (Bouclier Colon.)

VII. Rupfertafel.

Zur fünften Abhandlung: lauter Hautfresser (Dermestes.)

ig. 1. Eine sechsfüßige, braune, oben hornartige, und unten weißliche haarichte Dermesteslarve.

fig. 2. Dieselbe vergrößert von oben; A, der Ropf; B, der Schwang, mit zwen

rudwarts gebogenen Sornern.

fig. 3. Die namliche vergrößerte larve von unten; B, der Schwang, mit einer kes gelformigem abgestußtem Endwarze; iiiii, die feche hornartigen Suffe an den bren erften Ringen.

fig. 4. Der noch mehr vergrößerte Ropf von oben; aa, die furgen Fuhlhorner; bb, die Bartspigen; cc, der Bordertheil des Ropfs, oder die Oberlippe; yy, die

Mugen; auf jeder Seite fechs,

fig. 5. Die Ordnung der feche Mugen an jeder Seite.

fig. 6. Der fehr vergrößerte Borderkopf; dd, die benden Zahne, oder gezähnels ten Kinnbacken.

fig. 7. Der vergrößerte Obertheil eines Ringes von oben; s s, eine hohe haarichte braune, oben queeruberlaufende Binde; bb, das braune hornartige Worderstuck Des Ringes; dd, bas weiße hautige Hinterfluck.

fig. 8. Der vergrößerte legte Ming; cc, zwen frumme Horner an demfelben.

fig. 9. Ein vergroßerter Juß; abcd, die dren Gelenke deffelben; e, eine einzige

fig. 10. ab, ein langer, aus braunen zusammengereiheten Kornern bestehender Raden, oder die Erkremente.

fig. 11. Starf vergrößert; abcdef, einige von diesen braunen ungleichen Rore

nern.

fig. 12. 13. 14. Die Momphe dieser larve; fig. 12. in natürlicher Größe von uns ten: fig. 13. von oben; fig. 14. vergrößert von unten; t, der Ropf; yy, die Aus gen; iii, iii, die Füße; aa, die Flügelscheiden.

fig. 15. Der ausgekommene schwarze Speckfafer, (Dermeste du lard.)

fig. 16. Ein febr vergrößertes Bublhorn; abc, bas erfte bidere Belenke; cd, bie furgen rundlichten des Stamme, fgh, die bren lesten der durchblatterten Reule;

am Ende des letten eine fegelformige Spige, e.

fig. 17. Ein vergrößerter Hinterfuß; a, ein kleines Gelenke zwischen dem Huft, wirbel und der Hufte; b, die Hufte; C, der Schenkel, langs dessen Außenseite ik, kleine Spigen, und am Endezwo langere Stacheln, 1; defgh, die funf Gelenke des Fußblatts; o, die Krallen.

fig. 18. Der rauhe Hautfresser (Dermeste velu) in natürlicher Große.

fig. 19. vergrößert.

fig. 20. Der Braunwurshautfresser, (Dermeste de la Scrophulaire.)

fig. 21. Ein vergrößertes Fühlhorn desselben; a, das erste dictite, und nachste Gelenke am Ropf, bc, der aus rundlichten Gelenken bestehende Stamm; def, der rundlichte Knopf, womit sichs endiget, der wirklich aus dren dicht an einander stehenden

Theilen bestehet.

fig. 22. Der vergrößerte Kopf, und ein Theil des Brustschildes von unten; in dem Augenblicke gezeichnet, da der Käfer die Füße zusammenzieht; t, der Kopf; cc, der Brustschild; pp, die benden Borderhüften; aa, die Fühlhörner, die alsdann in eigenen dazu bestimmten Höhlen des Brustschildes liegen.

fig. 23. Der Pillenhautfresser (Dermeste pilule.)

fig. 24. Derselbe vergrößert, und von unten: in dem Augenblick, da er die Glieder zusammenzieht, und wie eine Pillenkugel aussieht; t, die Höhe, oder der Gipfel des Kopfs; das Uebrige steckt im Brustschilde; ccc, die dicht am leibe, und zum Theil in eigenen Höhlen liegenden Huften.

fig. 25. Ein vergröffertes Fühlhorn; abc, die dren ersten Gelenke; de, die

fünf legten durchblatterten.

fig. 26. Ein vergrößerter Hinterfuß; ab, die Bufte; bc, der sehr breite, aber flache Schenkel mit einer langerinne; def, das Fußblatt; o, die Endkrallen.



VIII. Kupfertafel.

Bur fünften Abhandlung: Hautfresser, und Bohrkafer (Dermestes et Ptinus.)

Fig. 1. Eine kleine haarichte braune Dermesteslarbe mit weißen Queerstreifen, und feche stralichten beweglichen Schwanzaigretten von Haaren.

fig. 2. Dieselbe vergrößert von oben; t, der Kopf; pp, die Haaraigretten, die wie Pinsel auf dem Leibe liegen, wenn sie im Ruhestande sind; q, der lange Haarschwanz.

fig. 3. Diefelbe vergrößert, von unten, mit fechs hornartigen Sugen.

fig. 4. Der noch mehr vergrößerte Schwanz von oben: in dem Augenblicke gezeich, net, wenn die Larve ihre sechs Aigretten, wie kleine Fächer ausgebreitet hat; pp, die Aigretten des ersten Paars; rr, des zwenten; ss, des dritten, daran die Haare kurzer sind; qq, eine Art von Schwanz, den zwen sehr lange Haarbuschel formiren.

fig. 5. Die sehr stark vergrößerte Vorderhalfte eines Haars aus den Aigretten der vorigen Figur, ben a, abgeschnitten; a b, kleine kegelformige zusammengegliederte Theik chen des Haars von einem Ende zum andern; c, das letzte und größte dieser Theilchen; d, ein langlichter kegelformiger Anopf, womit sich das Haar endiget.

fig. 6. Ein, ben a, abgeschnittener Theil von einem der Haare auf dem Kopfe und Korper der larve: in gleicher Vergrößerung, als ben der vorigen Figur: mit kurzen Sta-

cheln befegt, und am Ende eine feine Spige.

fig. 7. Die vergrößerte Mymphe, Die immer in der larvenhaut bleibt; n, die

Mynophe.
fig. 8. 9. 10. Die aus der sarvenhautgezogene Nymphe; fig. 8. in natürlicher Größe; fig. 9. vergrößert von oben; fig. 10. vergrößert von unten; a, ein Fühlhorn; i, die Kuße; f, ein Flügelfutteral; u, das Ende des Hinterleibes.

fig. 11. Der ausgekommene Rabinetkafer (Dermeste des Cabinets.)

fig. 12. Derfelbe vergrößert.

fig. 13. Die vergrößerten Schuppchen der Flügeldecken.

fig. 14. Eine folche larve, als fig. 1. 2. 3. vergrößert, die eine Schlupswespenlarve ben sich hatte; die Haut langs dem Rücken gespalten, daß man kann das Gespinnste der keindlichen larve, f, liegen sehen.

fig. 15. Der vergrößerte gewölbte Hautfresser (Dermeste voute;) die naturliche

Brofe, wie eine Bettwange ; aa, die Fuhlhorner.

fig. 16. Ein fleiner Zirkel mit vier Punkten, oder kleinen Dermesten in natürlicher

Größe. fig. 17. Der Atomdermestes im Mist, sehr stark vergrößert: ein Weibchen; aa, die Fühlhörner.

fig. 18. Das Männchen in gleicher Vergrößerung.

fig. 19. Noch ein solches Dermestesweibchen in gleicher Vergrößerung; p, das aufgetriebene Ende des Hinterleibes, der voll Eper ist, und unter den Flügeldecken hers vortritt.

fig. 20. Ein noch frarfer vergrößertes Bublhorn; ab, die benben erften Gelenke größer als die folgenden, c; def, die drep letten Gelenke, die ein langlichtes, mit langen Saaren befegtes Anopfchen formiren.

fig. 21. Der ungemein ftark vergrößerte Armadilldermestes (Dermeste armadille,) u, der über die Flügeldecken vortretende Hinterleib; p, zween kleine bewegliche

Theile am Ende.

fig: 22. Derselbe vergrößert von oben mit eingezogenem Ropfe und Hinterleibe,

wie eine langlichte Rugel.

fig. 23. Derfelbe vergrößert von unten; p, der Bordertheil der Bruft, niederges bogen, auf welchem Ropf und Brustschild ruhen, wenn sie unter den Körper gezogen werden; CC, zwo hornartige Platten, welche die zwischen diesen Platten, und dem Rorper liegende Suften bedecken.

fig. 24. Der Trogfopf (Vrillette opiniatre,) aa, bie Guhlhorner.

fig. 25. Derselbe vergroßert, von oben; aa, bie Fühlhorner.

fig. 26. Bergrößert von unten, im Stande seiner Unbeweglichkeit, wenn er fich zusammenziehet; CC, die benden Berlangerungen der Bruftschildplatte, zwischen denen aledann der Ropf, wie in einer Rappe liegt.

fig. 27. Ein sehr vergrößertes Fühlhorn; abcde, die acht ersten gleich dicken Ge-Tenke, außer dem ersten b; fgh, die dren lettern dickern, die eine langlichte Reule

formiren.

fig. 28. Das vergrößerte Fußblatt eines Hinterfußes; i, ein Theil des Schenkels; defgh, die funf Jufiblattgelenke.

fig. 29. Der weiche Bohrkafer (Vrillette molle.)

fig. 30. Ein vergrößertes Fuhlhorn deffelben; abc, bie bren legten, dickern und

langeren Gelenke. fig. 31. Ein noch mehr vergrößertes Fußblatt eines Hinterfußes; i, ein Theil des Schenkels; defgh, die funf Fußblattgelenke; am viertem g, unten zween tappen; 0, die Krallen.

IX. Kupfertafel.

Die neum ersten Figuren zur fünften; die übrigen mit den Erd, und Dift. kafern zur fechsten Abhandlung.

Delamork, und Die aufangenoton Absenden, und hornartigem Ropfe, die das Pelswerk, und die aufgetrockneten Pflanzen und Insekten in den Naturalienkabis netten zerfrifft.

fig. 2. Dieselbe vergrößert; t, der Ropf; p, die Fuße; d, der Schwanz, den fie

immer frumm balt.

fig. 3. Der noch mehr vergrößerte Ropf und erfte Ring derfelben; t, der Ropf; bb, die fleinen Bartspigen; dd, die Babne; pp, bas erfte Paar Fuße am ersten Ringe a a.

fig. 4. Die vergrößerte Mnmphe derfelben von oben, oder etwas von der Seite; t, der Ropf; d, der Schwang; a, eins der langen Fuhlhorner.

fig. f. Der ausgekommene Bohrkafer, der Dieb (Vrillette carnaciere; Pti-

nus Fur.)

fig. 6. Das vergrößerte Weibchen; aa, die langen fadenformigen Guhlhorner. fig. 7. Ein vergrößerter Juß deffelben ; ab, die Bufte, am Ende feulenformig; i, der Schenkel; pt, das funfgliedrichte Fußblatt mit zwo fleinen Endkrallen.

fig. 8. Der braune haarichte Bohrkafer in naturlicher Große (Vrillette fauve

fig. 9. Ein vergrößertes Fußblatt; abcde, Die funf Glieder deffelben, unten

mit Ballen.

fig. 10. Der Roffafer (Scarabe fouillemerde;) dd, die Zahne; t, der Ropf; c, der Bruftschild; p, das dreneckige Rückenschilogen; ee, die hornartigen Flügelde cken; u, ber Schwanz.

fig. 11. Derfelbe von unten ; 1, die Unterlippe ; c, der Bruftichild ; b, die Bruft ; u, der Hinterleib; ii, kk, pp, die sechs Fuffe; r, der Buftwirbel der Binterfufe.

Die folgenden Figuren stellen alle außerliche Theile dieses Rafers bor.

fig. 12. Der vergrößerte Ropf von oben; abc, die hornartige Platte oben auf bem Ropfe; dd, die benden Bahne; 11, die Oberlippe; tt, Die großen Bartspigen; ff, die benden fleinern; nn; die Fuhlhorner; yy, die negformigen Augen; mm, ber Hals; g, Die Halsmuffeln.

fig 13. Die noch mehr vergrößerte abgesonderte Oberlippe, von oben ; ab, der Borderrand; cd, das Grundtheil am Ropfe; ef, eine Urt von Math, die fie in zween

£1 ...

fig. 14. Die vergrößerte Unterlippe, von unten; ghi, eine dreneitige Platte;

kk, die benden fleinen bier anfigenden Bartfpigen.

fig. 1 .. Ein vergrößerter Seitenanhang der Unterlippe, mit den benden großen Bartibigen; amsla, diefer Unhang; aa, der Grundtheil; msl, die fegelformige haarichte Spige; bc, die hier ansigende Bartspige.

fig. 16. Ein sehr vergrößerter Zahn; a e, der Grundtheil; c, die Spise; b, eine Erhöhung an der Außenseite; d, eine Zahnkerbe an der Innenseite.

fig 17. Ein ftark vergrößertes Fuhlhorn; fgh, ber Stamm; hi, die durchblate terte Reule.

fig. 18. Die geofnete durchblatterte Reule; kl, km, kn, die dren Blatter der felben.

fig. 19 Bruftschild, Bruft und Hinterleib, von oben, nebst den benden ausges breiteten Flügeln, in natürlicher Große; cbc, der Bruftschild; cddc, die Bruft de d, ber Hinterfeib; cfd, cfd, die Flugel; pp, ber Ort, wo die Flugel unter den Rlügeldecken gefaltet find.

fig. 20. Bruftschild, Bruft und Hinterleib, ohne Ropf und Fuße, von unten, in natürlicher Große; CP, ber Bruftschild; KD, die Bruft; efg, der hinterleib; t, die Kopfhöhle; oo, die dren locher, wo die Vorder rr, die Mittel ss, die Hinterfuße

gelellen

gefeffen haben; a, eine hornartige Spige des Bruftschildes, die in eine Brufthoble , b, einpaßt.

fig. 21. Die abgesonderte Bruft von oben, in naturlicher Große; cd, eine Urt von

Salfe swifden derfelben und dem Bruftfchilde; p, bas drenedige Ruckenschildgen.

fig. 22. Gin Sinterfuß; a b, ber Buftwirbel, ber in ber Boble, ss, fig. 20. ftect;

bc, Die Bufte; cd, der Schenkel; de, das Fußblatt.

fig. 23. Der vergrößerte Schenfel, und Jufblatt eines Borberfußes; cd, der Schenfel; hhik, ftumpfe Dornspigen an der Innenseite des Schenfels; g, ein lang

ger fpifiger Stachel am Ende; ef, Das Fußblatt; uu, Die Rrallen.

fig. 24. eine hornartige Flügelbecke von oben in naturlicher Groffe; ab, die Balf. te des geraden Vorderrandes; ac, die andere schräge Hälfte, die sich auf das dreneckis ge Rückenschildgen stüßt; bde, cde, die benden Seiten, die am Ende in eine Spis Be, e, zu laufen.

fig. 25. Diefelbe von unten, oder Die fonfave Seite; a, eine nervichte Erhohung

am Bruftschilde, worauf fie fich, wie auf einem Zapfen brebet.

fig. 26. Ein gefalteter Blugel; gfp, die Doppelfalte deffelben; de, der fich auch faltende Theil des Flügels, damit er schmaler werde.



X. Kupfertafel.

Bur fechsten Abhandlung.

ig. 1. Der Halbmondkafer (Scarabé lunaire.) fig. 2. Der Waltentafer (Scarabe cylindrique.)

fig. 3. Der vergrößerte Ropf und Bruftschild desselben von vorne; aa, die Fuhle horner; b, das platte Bruftschildstuck, mit funf eckigen Spigen umgeben; c, das krum, me Ropfhorn.

fig. 4. Der Fruhlingefafer (Scarabe printanier.)

fig. 1. Der Phalangist (Scar. phalangiste;) d d, die weit vorstehenden Zahne.

fig. 6. Der Breitkopf (Scar. a tete large.) fig. 7. Der Mistgraber (Scar. fosfoyeur.) fig. 8. Der Zwenfarbige (Scar. bedau.)

fig. 9. Ein vergrößerter Borderfuß; prst, Dornspigen des breiten Schenkels; u, das dunne Jufblatt.

fig. 10. Der graue Mistafer (Scar. gris de fumier;) etwas größer, als der fole gende

fig. 11 Mit schwarzen deutlichen Flecken auf den Flügeldecken, Die jener nicht hat.

fig. 12. Die Breithufte (Scar. à larges cuisses.)

fig. 13. Ein fehr großes blatterformiges Fühlhorn in naturlicher Große vom Mannchen des marmoriten Manfafers, oder des Walkers, (Scar. Foulon.)

fig. 14. Der gewöhnliche Mankafer (Scar. Hanneton.)

fig. 15. Der Juniustafer (Scar. folftitiel.) fig. 16. Der Aupferfafer Scar. cuivreux.)

fig. 17. Der Buchs (Scar. sauve.)

fig. 18. Der Grunschild (Scar. à corcelet verd.)

fig. 19. Der Bundirte (Scar. a bandes.)

fig. 20. Das vergrößerte Fußblatt eines Borderfußes; abcde, die funf Glies ber deffelben.

fig. 21. Der Juchtenkäfer (Scar. de cuir noir.)
fig. 22. Der Weißpunkt (Scar. à points blancs.)
fig. 23. Die Grunschuppe (Scar. à écailles vertes.)



XI. Rupfertafel.

Zur sechsten Abhandlung. Der Smaragdkäfer mit der Larve, und ihren verschiedenen Theilen.

ig. 1. Der Schmaragdkäfer (Scar. Emeraudine.)
fig. 2. Der vergrößerte Kopf desselben, von oben; aa, die Fühlhörner; bb, die

fig. 3. Die vergrößerte Oberlippe, unten an einer hornichten Kopfplatte; e, der

tiefe Ausschnitt des Borderrandes.

Bartspigen.

fig. 4. Die vergrößerte Unterlippe mit ihren Unhangen; aa, zwen lange, mit Bursten beseite Seitenstücken, mit den benden großen Bartspigen; bb, die eigentliche Lippe mit den benden kleinen Bartspigen; cc, zwen andere platte dunne Stucke, mit einer langen Spige an der Außenseite.

fig. c. Ein noch mehr vergrößertes langes Seitenstück; a, die oberste Burste; de, die Seitenburste; b, die große Bartspise. Es theilt sich in zween Theile a c.

fig. 6. Ein sehr vergrößertes plattes dunnes Stuck, als fig. 4. cc; st, der plats te Körper des Stucks; pr, die ihm jugehörige lange platte Spike.

fig. 7. Die sehr stark vergroßerte eigentliche Unterlippe; c, der tiefe Ausschnitt

am Borderrande; bb, die benden fleinen ansigenden Bartspigen.

fig. 8. Die vergrößerte Brust von unten; p, eine horizontale vorstehende kamelle zwischen den Mittelfüßen ben der Burzel; 11, zugespiste kamellen als eine Berlanges rung der Brustseiten.

fig. 9. Der vergrößerte Schenkel und Fußblatt eines Vorderfußes; i, der Schenkel; e. Seitenstacheln; p, das fünfgliedrichte Fußblatt mit zwo Endkrallen, oo.

fig. 10. Die Larve dieses Rafers in natürlicher Größe, in der Erde, und in Umeissenhaufen; t, der Kopf; d, die Zahne; b b, eine erhabene Falte an benden Seiten des Körpers; p, der Schwanz oder letzte Ning des Körpers.

fig. 11. Diefelbe von unten ; ii, die fechs hornartigen Juffe; f, eine Schwanze

spalte, oder der Ufter.

fig. 12. Der vergrößerte Ropf, und erste Ring, von oben; tt, der Kopf ohne Ungen; aa, die Fühlhörner; dd, die Zahne; i, die Oberlippe; bb, zween braungelbliche Flecke auf dem ersten Ringe.

fig. 13. Ein fehr vergrößerter Bahn; p, ddd, rrr, verfchiedene Bahnferben an ber Innenseite; bab, der mit einigen Saaren bewachfene Grundtheil; ben c, Dicfere Haares t, ein Bargenhocker am Außenrande.

fig. 14. Die ftart vergrofferte, in zween Theile, abcd, eiif, getheilte Dberlips pe; der Untertheil, eiif, mit zween Ausschnitten, und zween fleinen braunen Bles

chen, il.

fig. 15. Die vergrößerte Unterlippe mit ihren Unhangen von unten; cde, bie Lippe felbst mit den benden fleinen Bartfpigen, C; aa, awo Urten gegliederter Urme, Die die Larve dichte zusammenbringen fann; bb, die benden großen, auf diesen Armen figenden Bartfvigen.

fig. 16. Gin noch mehr vergroßerter Urm Diefer Unterlippe; da, zween gebros chene Theile desselben; b, die große Bartspige; pp, langlichte Theile am Ende des

Urms.

fig. 17. Das fehr ftarf vergroßerte platte Stuck zwischen den benden Urmen fig. 15. cde; de, ff, gg, die dren Theile, woraus es besteht; cc, die kleinen Barts fpigen.

fig. 18. Ein vergrößerter Fuß der larve; a, die Wurzel; c, das Ende mit zwo

langen bunnen Krallen.

fig. 19. Gin vergrößerter Ring; DV, der Ring; D, der Rucken; V, der Sins terleib; bb, der langs den Seiten des Korpers siehende Rand; S, ein Luftloch auf eis ner drenedigen Erhöhung der runglichten Saut, t.

fig. 20. Daffelbe mit seinen Unhangen sehr vergrößert; s, das luftloch mit der Mittelspalte; cdc, ein konverer hornichter Zirkel um dasselbe herum, der auf der einen

Seite swischen cc, offen, und also nicht gang ift.

fig. 21. Dren Erfrementforner der larve in naturlicher Große, wie Maufekettel. fig 22. Das Gespinnste derselben in der Erde, aus verkitteter Erde, Sandkornern, fleinen Steinen und Unrath der farve; ee, zwen Erfrementforner.

fig. 23. Das namliche an einem Ende geoffnet; o, die innere Hohlung, worinne

die Larve liegt.

fig. 24. Die Nymphe derselben in natürlicher Größe von unten; t, der Kopf; f, eine Flügelscheide.

fig. 25. Dieselbe von oben ; c, der Brustschild ; d, die Brust; f, eine Flügels

fig. 26. Ein fehr vergrößertes Stuck von zween Ringen des Hinterleibes von der scheide.

Seite; ss, zwen hohe luftlocher auf denselben, wie kleine cylindrische Rohren.

fig. 27. Ein fehr ftark vergroßertes luftloch auf der Flache; c, beffen innere Bohlung, auf deren Grunde eine fleine Queerspalte, f.



XII. Rupfertafel.

Bur siebenten Abhandlung; die eilf ersten Figuren Sirschkäfer; die übrigen Histers.

Lig. 1. Ein großer mannlicher Rastanienbrauner Hirschfafer, in naturlicher Große; aa, die langen Sublhorner; dd, die benden großen beweglichen Sorner; t, der baarichte Saugruffel; ee, bie hornartigen Flugeldecken.

fig. 2. Der vergrößerte haarichte Saugruffel; 11, die Defnung des Maule, wo

er austritt.

fig. 3. Der namliche Saugruffel mit zween haarichten, abgesonderten Stielen.

fig. 4. Ein vergrößertes Fuhlhorn; a, das erfte fehr lange gebrochene Gelenke; bc, die funf fleinen folgenden Gelenke; de fg, die vier legten, an der Innenseite kammförmig.

fig. 5. Ein vergrößertes hinterfußblatt; abcde, die funf Gelenke deffelben;

00, die benden großen Krallen.

fig. 6. Das noch mehr vergrößerte lette Gelenke deffelben; cc, die benden gro. fen Endfrallen; d, ein fleiner frummer Theil mit zwo Endspigen, zwischen den Rrallen.

fig. 7. Das Weibchen in naturlicher Große; dd, die weit fürzern Zahne; ee, bie hornartigen Flügeldecken; iiiii, die feche dornichten Fuße.

fig. 8. Ein vergrößerter Zahn; pp, fonische Zahnspigen.

fig. 9. Der parellelipipedische Hirschkafer, (Cerf-volant parallelipipede,) in naturlicher Große.

fig. 10. Der vergrößerte Kopf von oben mit zween fleinen Hofern. fig. 11. Das blaue Bockchen (Cerf. volant, Chevrette bleue.)

fig. 12. Der schwarze hifter (Escarbot noir.) fig. 13. Diefelbe Urt, aber gur Balfte fleiner.

fig. 14. Der vergrößerte Ropf deffelben von oben; t, ber Ropf; dd, bie benben großen, immer vorstehenden Bahne.

fig. 15. Ein vergrößertes Rublhorn; a das erfte frumme Gelenke; c, der Ellens

bogen oder Brud); b, die Endfeule.

fig. 16. Der vergrößerte Schenkel und Fußblatt eines Hinterfußes; abc, der dornichte Schenkel; defgh, die funf Jufblattgelenke; pp, Paarweise ftebende Dor. nen unter den vier erften Gelenken; o, Die Rlauen.

fig. 17. Der Muschelhister (Escarbot d'écaille.)

fig. 18. Ein vergrößertes Gublhorn; abc, die langlichte drengliedrichte Endfeule;

d, das erite Gelenke am Ropfe.

fig. 19. Der vergrößerte Schenkel und Jufiblatt eines Vorderfußes; i, der Dorne schenkel; p, zween frumme Endstacheln; t, das fonderbar gestaltete Jugblatt, mit einer Dicken zugespigren Endfralle, c.

日本の大学の大学のなりのからからないのなりのなってはなっている。

XIII. Kupfertafel.

Die dren ersten Figuren mit einer Art von Attelabus zur siebenten; die übrisgen mit dem Taumelkafer zur achten Abhandlung.

Fig. 1. Der Arbeiter (Attelabe laboureur.)

fig. 2. Derselbe durch die tupe vergrößert; aa, die fadenformigen Fühlhorner; dd, die benden großen, vorstehenden, sich kreuzenden Zahne; c, der Brustschild.

fig. 3. Ein noch mehr vergrößerter Borderfuß; c, die Bufte; i, der Schenkel;

pp, lange Dornstacheln desselben; t, das sehr dunne Fußblatt.

fig. 4. Dren Taumelkafer, die Truppweise zusammenschwimmen (Tourniquet nageur.)

fig. 5. Ein vergrößerter, von oben ; t, der Kopf ; d, ein unbedeckter Theil des

Schwanzes. Dorfelhe veri

fig. 6. Derfelbe vergrößert, von unten; aa, die furzen Guhlhorner; d, das

Schwanzende; pst, die fechs Fufie.

fig. 7. Der sehr stark vergrößerte Ropf, von oben; aa, die Fühlhörner; ee, zween platte Unhänge unter denselben; yy, die benden großen netzformigen Ober-

fig. 8. Der Kopf von der Seite, in minderer Bergrößerung, um bende Augen auf einmal zu sehen; y, das Oberauge; o, das unter dem Kopfe liegende Unterauge; a, die Stelle des einen Fühlhorns; b, eine der vier Bartspißen; c, der Brustsschild.

fig. 9. Das vergrößerte Schwanzende; mm, zwo bewegliche, langlichte, walzen.

formige, am Ende mit Saaren bewachfene, Margen.

fig. 10. Ein vergrößerter ausgebreiteter Flügel, wie er, ben 0, an der Brust gessessen; t, eine schwarze hornartige Platte, dichte am Außenrande.

fig. 11. Gin vergrößerter Borderfuß; h, der Suftwirbel; c, die Bufte; i, der

Schenkel; p, das Jufiblatt; o, die Rrallen.

fig. 12. Ein vergrößerter Mittelfuß; h, der Hüftwirbel; c, die Hüfte; i, der breite und platte Schenkel; p, das Fußblatt; o, die benden Krallen; b, ein Haarbüs

schel am Ende des Schenkels.

fig. 13. Ein vergrößerter Hinterfuß von sonderbarer Gestalt, breit und slach; h, der Historiel; c, die Hifte; inwendig in derselben ein gewundenes Gefäß; i, der sehr breite Schenkel; inwendig in demselben ein gegabeltes sonderbares Gefäß; e, zwo kleine Dornspigen am Hinterrande; p, das Fußblatt, mit blätterförmigen Unhängen, wie Falbalas, mit Haaren eingefaßt, am Hinterrande; o, zwo kleine Endkrallen; b, ein Haarbüschel am Borderrande des Schenkels, der überdem ganz herum mit kleinen Härchen bordirt ist.

fig. 14. Eper des Taumelkafers. fig. 15. Mit der Lupe vergrößert.

fig. 16. Eine fehr vergrößerte ausgekommene larve; t, ber Ropf; aa, bie Subis borner; b, die Bartspigen; iii, die feche hornartigen Fuße; 00, hautige Faden an ben Ringen; ff, vier bergleichen langere am legten Ringe, die von Saaren ftrogen.

fig. 17. Der noch mehr vergrößerte Ropf diefer larve; a a, die Fuhlhorner; bb,

cc, die Bartspigen; dd, die offenen Zahne; yy, die Mugen.

fig. 18. Zween febr vergrößerte Ringe; 00, pp, die hier ansigenden fadenfer, migen Rloffen, worinn inwendig ein braunes gewundnes Gefaß, das fich in ein andes res dergleichen einmundet, inwendig im leibe langs jeder Geite herunter; us, us, diese benden langen Gefaße, vermuthlich luftrohren.

fig. 19. Die benden legten, fark vergrößerten Ringe von unten ; dd, ber vorlege te Ming; ff, gg, vier hautige, von haaren ftrogende und langere Faden, als die an

andern Ringen; C, vier unterwarts gefrummte hafen am legten Ringe.

fig. 20. Ein vergrößerter Juß derselben; c, die Bufte; i, der Schenkel; tp. bas zwengliedrichte Fußblatt mit den Endfrallen, o.

XIV. Rupfertafel.

Bur achten Abhandlung: ein großer Schwimmkafer, mit seinen außerlichen : Theilen.

ig. 1. Das Roßhorn (Hydrophile à antennes rousses;) in natursicher Größe; aa, die Augen; bb, cc, die Bartspigen; d, das drenedige Rudenschildgen; hik, hik, die Dornspigen am Ende der Schenkel; 1111, die Jugblatter der Mittels und hinterfuße mit ihren langen haaren.

fig. 2. Der namliche von unten; aa, die Augen; bb, cc, die vier Bartipigen; dd, die Fuhlhörner mit der durchblatterten Reule; mm, nn, bewegliche chlindrische

Stucke in ben Brufthohlen, oder Die Buftwirbel.

fig. 3. Ein fleines, stark vergrößertes Stuck von der Hornhaut der Augen, um die vielen fleinen Augen darauf zu feben.

fig. 4. Eine vergrößerte Außenbartspige; abcde, verschiedene Glieder ber felben.

fig. f. Eine Innenbartspise, nur mit vier Gelenken, abcd.

fig. 6. Ein fart vergrößertes Fuhlhorn; vr, das erfte bogenformige Gelenke; nn, vier folgende cylindrifche; 1m, hi, ef, die dren ersten Theile der durchblattere ten Reule; kgd, der mitten durchgehende Stamm; abc, das lette dicke, feste, fo, nische Gelenke.

fig. 4. 5. 6. Durch ein Glas vergrößert.

fig. 7. Ein ftarf vergrößerter Zahn; ab cde, zwo reihen Zahnkerben, Die man

aber hier bende nicht feben kann.

fig. 8. Der lange hornichte Bruftspieß, wie ben fig. 2; k, der Vordertheil der Spige, Hakenformig gefrummt; In, bas frene, nirgends anfigende, und über den Sins terrand der Bruft weggehende Stuck.

fig. 9. Eine fleine ovale hautige tamelle, wie ein fleines Flügelchen, ben ber Wur-

gel der eigentlichen Flügel, in naturlicher Große; ben a, am Rorper.

fig. 10. Ein vergrößertes Vorderfußblatt des Mannchens; f, dren Gelenke; abc, eine dreneckige flache Palette, statt des fünften Gelenkes, von oben, oder von der glatzen Seite, dessen sich der Kafer ben der Begattung bedient; de, die benden Endkrals Ien, eine d, größer, als die andere e; g, ein getheilter Faden unter den Krallen.

fig. 11. Das vergrößerte außerste Ende eines andern Fußblatts; h, lange Haare

oben auf; i, kleine Spigen unter demselben; cde, fg, die doppelten Endkrallen.



XV. Kupfertafel.

Diese und die auf der folgenden Tafel, noch zur achten Abhandlung: Schwimme und Wasserkäfer (Hydrophili et Dytisci.)

ig. 1. Der braune Schwimmkafer (Hydrophile brun) in natürlicher Größe.

fig. 3. Ein sehr vergrößertes Fühlhorn; abc, die langlichte drengliedrichte End.

keule. fig. 4. Ein nicht so stark vergrößerter Hinterfuß; a, die Hüfte; b, der Schenkel; c, das Fußblatt; d, die Endkrallen; fg, die langen weißen Schwimmflossen; e, zwo Dernspissen.

fig. 5. Der Rupferfarbige (Hydrophile bronzé.)

fig. 6. Derfelbe vergrößert; aa, Die Fuhlhorner mit der langlichten Reule; bb,

Die berden großen Bartspigen.

fig. 7. Ein sehr vergrößertes Fußblatt, das nur viergliedricht zu senn scheint, weil das erste Gelenke sehr kurz ist; i, ein Thell des Schenkels; e, zwen große Endstacheln; t, das Fußblatt.

fig. 8. Eine sechsfüßige Wasserlarve eines Ontiffus, in natürlicher Größe, wie sie

mit dem Schwanze oben am Wasser hangt; t, der Ropf; q, der Schwanz.

fig. 9. Der vergrößerte Kopf der larve von oben; aa, die Fühlhörner; bb, die Bartspissen der Untersippe; dd, die Zähne; yy, die Augen; c, der Hals; ee, der erste Theil des Ninges, woran der Hals sist.

fig. 10. Das fehr vergrößerte Ende eines Zahns, von unten; b, die Spige def-

felben; i, eine fleine Spalte am Ende, wodurch fie die Nahrung einfangt.

fig. 11. Ein vergrößerter Jahn mit zween merkwürdigen Kopfmusteln, die sich zugleich mit dem Zahn herausziehen lassen, und zur Bewegung desselben dienen; d, der Zahn; f, die Endspalte; mn, der Mustel, derihn auszieht, und am Aussenrande sist; op, der andere, größere Mustel, am Innenrande, der ihn schließt, oder wieder an den Kopf zieht.

fig. 12. Zween vergrößerte Mittelringe etwas von der Seite, oben auf mit braus nen hornichten Platten, pp; und unten mit einer weichen und weißlichen Haut, mm.

fig. 13. Die zween vergrößerten letten Schwanzeinge; aa, bb, Haarfranzen auf benden Seiten am Nande des Schwanzes; ff, zween bewegliche fadenformige Run 2

Theile, womit sie sich oben ans Wasser anhängt; t, zwo kleine chlindrische Rohren am Ende des Schwanzes, welche Respirationsoffnungen haben; us, us, zwen Gefasse, Die mit diesen Rohren Gemeinschaft haben, und vermuthlich luftrohren find.

fig. 14. Ein vergrößerter Juß; a, die Bufte; b, der Schenkel; cd, das in

zween Theile getheilte Fußblatt.

fig. 15. Das noch mehr vergrößerte Fußblatt; cd, die benden Fußblattgelenke; pp, Haarfranzen, langs dem Hinterrande; o, die Endfrallen.

fig. 16. Der queergestreifte Wasserkafer (Ditisque à stries transverses,) in

naturlicher Große.

sig. 17. 18. 19. Der spharische Wasserkafer, (Ditisque spherique;) fig. 17. wie er mit dem Schwanze oben am Wasser hangt; a, der Ropf; fig. 18. wie er schwims met; a, der Ropf; bb, die benden Hinterfusse, als Ruder; fig. 19. von unten; a, der Ropf.

fig. 20. Derfelbe vergrößert von oben; aa, Bublhorner; b, der Ropf; def,

def, die dren Paar Fuße.

fig. 21. 22. Der durchsichtige Wasserkafer (Ditisque transparent.)

fig. 23. Derfelbe mit der lupe vergrößert von oben ; aa, die Sublhorner; bb, bie Bartspigen; cc, die Augen; def, def, die dren Paar Fuße; die benden hinters sten ff, dicker, als die andern; gg, Saare, womit der Hinterleib an benden Seiten eingefaßt ift; hh, ein plattes Stuck, das hinten aus dem leibe oft herauskommt.

XVI. Kupfertafel.

ig. 1. Der große Wasserkafer mit der kompleten Bordirung (Ditisque à bordure complete) ein Weibchen.

fig. 2. Das Mannchen mit glatten Flügelbecken.

fig. 3. Das vergrößerte hornartige hohe Stuck langs unter dem Bruffichilde und ber Bruft; a, die hornartige Bruftschildspige, die mit dem Ende in einer Sohlung des Borderendes des hornartigen Bruftstucks ruhet; bbccddee, dieses lette Stuck, das von der Wurzel der Mittelhuften bis zu den benden hintersten gehet, und genau mit Der Bruftplatte vereiniget ift; de, de, zwo platte Endspigen Diefes Stucks, mit eis nem fleinen Unsschnitt, ee, an der Innenseite; ff, die Huftwirbel der Borderfuße; gg, ber Mittelfuße; 11, ein Theil der Hinterhuften, mit einem ovalen platten Unbange, hh, ben ber Burgel.

fig. 4. Ein vergrößerter Borderfuß des Mannchens, von oben; i, der Schenkel; abc, ein breites palettenformiges Stud, daß die dren ersten Gelenke des Fußblatts formirt ; de, das vierte und fünfte Gelenke: dunne, und wie gewöhnlich; ff, die bens

den großen Endfrallen.

fig. s. Die Palette abc, von unten, in gleicher Bergrößerung, mit vielen fleis nen Saugern, wie Schröpffopfe; womit fich der Rafer an glatte Flachen ansaugen kann; t. ein etwas größerer Sauger; s, noch ein anderer größerer, als t.

fig. 6. Ein vergrößertes Mittelfußblatt beffelben Mannchens von unten; abc. Die dren ersten, unten mit einer Schicht furger Saare, wie mit Burften besetten Gelens fe; de, bas vierte und funfte Gelenke, wie die vorderften ; pp, fehr lange Schwimme haare.

fig. 7. Ein vergrößertes Mittelfußblatt des Weibchens, das vom vorigen gang ver-Schieden ift; abcde, Die funf Glieder deffelben; f, Die Rrallen; pp, lange Schwimm,

haare.

fig. 8. Ein vergrößertes Hinterfußblatt; pp, qq, die Haarfranzen oder Schwimm, flossen auf benden Seiten; i, ein Theil des Schenkels; e, einer der großen Stacheln am Ende desselben; c, swo fleinere Krallen, als an den andern Fußen.

fig. 9. Der vergrößerte gestreifte Wasserkafer mit dem braunrothen Brustschilde,

(Ditifque strié à corcelet roux.)

fig. 10. Der noch mehr vergrößerte Bauch besselben; ab, ab, zwo hornartige, dinne, etwas konkave Platten, Die einen Theil des Hinterleibes bedecken, unter denen auch die benden Hinterhuften, cc, figen.



XVII. Kupfertafel.

Bur zwoten, dritten und vierten Abhandlung; ausländische Insetten.

ig. 1. Der Surinamische Leuchtfafer (Lampyre de Surinam.)

fig. 2. Die Feuergluth (Lampyre ignee.) fig. 3. Der Glangtafer (Lampyre luifante.)

fig. 4. Der geflectte Leuchtkafer (Lampyre tachetée.)

fig. 5. Die Brillante (Lampyre brillante.)

fig. 6. Der Phosporuskafer von unten (Lampyre phosphorique.)

fig. 7. Der Ppraikafer (Lampyre Pyrale.)

fig. 8. Der Pensy vanische Leuchtkafer (Lampyre de Pensylvanie.)

fig. 9. Der Italianische Leuchtkafer (Lampyre d'Italie.)

fig. 10. vergrößert von unten.

fig. 11. Die fechefüßige tarve berfelben in natürlicher Größe. fig. 12. Der gezähnelte Leuchtkafer (Lampyre dentelée.)

fig. 13. Das Kammhorn (Lampyre pectinée.)

fig. 14. Ein vergrößertes Gublhorn.

fig. 15. Der Pensylvanische Warzenkafer (Telephore de Pensylvanie)

fig. 16. Der Gurinamische Rolliuris (Colliure de Surinam.)

fig. 17. Der vergrößerte Ropf und Bruftschild deffelben; t, der Ropf; c, der lange Bruftschild; m, n, zwen fleine Gelenke, wodurch der Bruftschild an den Ropf und Hinterleib angegliedert ift ; i, eine Vorderhufte am Ende des Bruftschildes.

fig 18. Gine vergrößerte Flügelbecke; ep, zwo Endspigen.

fig. 19. Der Syfophant (Carabe Sycophante,) aus Penfistranien, in naturlis cher Große-

fig. 20. Der gefurchte Erdfafer (Caribe fillonné) in Europa.

fig. 21. Der Gurinamische Laufkafer (Carabé americain.)

fig. 22. Der Pensylvanische Laufkafer (Carabé de Pensylvanie.)

fig. 23. Der Chinesische Sandfafer (Cicindele chinoise.)

fig. 24. Der Karolinische Sandkafer (Cicindele de la Caroline.)

fig. 25. Der Indianische Prachtkäser mit der Bruftspise (Bupreste à pointe.) fig. 26. Der Surinamische schwarze langlichte Prachtkäser (Bupreste noir allongé.)

fig. 27. Der Zwerg (Bupreste nain,) aus Suriname.

fig. 28. Der Springkafer ...it zween Augenstecken (Taupin à deux taches en oeil.)



XIIX. Rupfertafel.

Bur vierten, funften und sechsten Abhandlung : Ausländische Inseften.

Lig. 1. Der leuchtende Springkafer (Taupin luisant)

fig. 2. Der Pensylvanische Pechschwarze Springkafer (Taupin phosphore.) fig. 3. Der Pensylvanische Pechschwarze Springkafer (Taupin couleur de

poix.)

fig. 4. Der grungelbe Pensylvanische Springkafer (Taupin livide.)

fig. s. Der Surinamische Braunfuß (Taupin à pattes fauves.)

fig. 6. Der Surinamische gefleckte Springkafer (Taupin tacheté.)

fig. 7. Der Surinamische schwarze Derniestes (Dermeste noir.)

fig. 8. Der vergrößerte Surinamische Dermestes mit kurzen Flügeldecken (Dermeste à étuis courts.)

fig. 9. Der herkuleskafer in naturlicher Große, aus dem südlichen Umerika (Sca-

rabé Hercule.)

fig. 10. Der kleine Pensylvanische Herkuleskäser (Scarabe petit Hercule.)

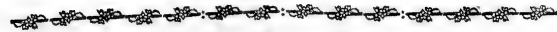
fig. 11. Der Chinesische Mologus (Scarabe Molosse.)

fig. 12. Der Pensylvanische Erdkäfer (Scarabe de Pensylvanie.) fig. 13. Der Karolinische Erdkäfer (Scarabe de la Caroline.)

fig. 14. Der Nordamerikanische Villenkafer (Scarabe pilulaire.)

fig. 15. Der Surinamische Abelkafer (Scarabe élegant.)





XIX. Kupfertafel.

Bur sechsten und siebenten Abhandlung: Ausländische Insekten.

Hig. 1. Der Surinamische Sbenholtkafer (Scarabe d'ébene.)

fig. 2. Der Pensylvanische Höferkafer (Scarabé à tubercules.)

fig. 3. Der Surinamische Zwergkafer (Scarabe nain.) fig. 4. Der Surinamische Goldkafer (Scarabe Chrysis.)

fig. s. Die Gurinamische Gelblinie (Scarabé à ligne jaune.) fig. 6. Der Surinamische Schwarzfopf (Scarabé à tête noire.)

fig. 7. Der Pensylvanische Buckelkafer (Scarabe bossu.) fig. 8. Der Pensylvanische Glanzkafer (Scarabe luisant.)

fig. 9. Gine Barietat Des vorigen; auf jeder Flugeldecke eine gelbe Mittelftreife, hinten mit der gelben Binde, am Rande der Flügeldecke zusammenfließend; a, eine eckis ge Bruffpige.

fig. 10. Der Indianische bordirte Käser (Scarabé à bordure.)

fig. 11. 12. Der Pensylvanische Sirschkäfer (Cerf-volant) Chevreuil brun.

fig. 12. etwas fleiner.

fig. 13. Der Surinamische unterbrochene Birschfafer (Cerf-volant inter-

rompu.) fig. 14. Der glatte Attetabus (Attelabe liffe;) aa, die fadenformigen gefornels ten Fühlhörner; dd, die benden großen vorstehenden frummen Zahne.

fig. 15. Der viel fleinere Ropf eines andern Attelabusweibchens; dd, Die fürzern

Záhne. fig. 16. Ein vergrößerter Fuß beffelben; i, der Schenkel; p, eckige Endspiken; e, zwo Dornspigen; b, das vierte furze rundlichte Gelenke des Jugblatts; a, das funfe te und lette feulenformige Belenfe.





Erklärung der Figuren

des fünften Bandes.



I. Kupfertafel.

Kanthariden, und Kardinale.

ig. 1. Die ungeflügelte, schwarzviolette Kantharide (Proscarabé, Meloë;) aa, Die Fühlhorner; c, der fleine Bruftschild; ff, die hornartigen Salbfutterale; ein Weibchen mit vielen Enern im leibe.

fig. 2. Ein vergrößertes Fuhlhorn derfelben; ben a, am Ropfe geseffen; h, bas

langlichte zugespißte Ende.

fig. 3. Ein sehr vergrößerter Fuß; cc, die benden großen Endfrallen; ss, zwen

andere, feinere, aber gleich lange Sakchen.

fig. 4. Ein vergrößertes Gublhorn des Mannchens, ab, das fechete und fiebente Gelenke, breiter, als die übrigen, und flach, welche in der Mitte des Fuhlhorns, einen Ellenbogen, oder eine Urt von Knoten formiren.

fig. 5. Ein orangegelbes Enerklumpchen des Weibchens, fig. 1.

fig. 6. Ein etwas durchs Mikroskop vergrößertes En.

fig. 7. Ein fark vergrößertes fleines sechsfüßiges Insekt, das man oft auf den hummelartigen haarichten Fliegen findet; in der That aber nichts anderes, als die aus obigem En ausgefrochene Kantharidenlarde; ff, zween lange Faden am Hintertheile, die einen Doppelschwanz formiren.

fig. 8. Das noch mehr vergrößerte Fußende derfelben, mit dren langen Saken

ccp, der mittelfte wie eine Vife.

fig. 9. Das Weibchen einer Spanischen Fliege, (Meloë vesicator;) u, das uns

ter den Flugeldecken vortretende Ende des Sinterleibes.

fig. 10. Der vergrößerte Ropf derselben von oben; t, ein langseinschnitt deffelben, ben zwo buckelformige Erhöhungen formiren: aa, Die Juhlhorner; bb, Die benden großen Bartspigen; dd, die Babne.

fig. 11. Das lette, sehr stark vergrößerte Fußblattgelenke deffelben; cc, pp, Die benden Paar Endkrallen, hier auf ihrer scharfen Seite; e, die kleine hornartige End

fig. 12. Ein Paar dieser Krallen von der Seite, ihre Breite du feben; c, die Dber p, die Unterfralle.

fig. 13. Die geflügelte Goldgrune Kantharide.

fig. 14. Der rothe Kardinal.

fig. 15. Ein vergrößertes Fühlhorn besselben, ben a, am Kopfe gesessen; bc, die kammformigen Barte; d, das leste krumme und langere Gelenke.

fig. 16. In eben der Bergrofferung, i, ein Stuck Der Binterschenkel; abcd,

Die vier Fufiblattgelenke; f, die benden Endfrallen.

fig. 17. In gleicher Bergrößerung, das Fußblatt eines Mittelfußes, mit fünf Gestenken, abcde; ben f, die benden Krallen.

fig 18. Der Kardinal, mit zween ichwarzen Punften.

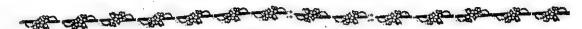
fig. 19 Der vergrößerte haarichte Kopf und Brustschild desselben; t, der Kopf; y, ein neßförmiges Auge, halbmonds oder nierenformig; c, der Brustschild; aa, ein Theil der Fühlhörner; b, die vier Bartspissen.

fig. 20. Der rostfarbige Rardinal.
fig. 21. Der vergrößerte Ropf und Brustschild desselben; t, der Kopf; cc, der Brustschild; aa, die langen gezähnelten Juhlhorner; b, zwo der vier Bartspigen; die

benden andern werden hier von der Dberlippe verdecft.

fig. 22. In gleicher Bergrößerung i, ein Stück der Hinterschenkel; abcd, die vier Fußblattgelenke.

fig. 23. Der schwarze Kardmal.
fig. 24. Der vergrößerte Ropf desselben von oben; aa, die Fühlhörner; bb, die benden Außenbartspigen, mit einem flachen dreneckigen Endknöpfgen.



II. Rupfertafel.

Schattenkafer. (Tenebrio.)

ig. 1. Der Schattenkafermit warzigten Flugelderken; t, der Kopf; a a, die Fuhle

fig. 2. Der vergrößerte Ropf desselben, von oben; AA, die Fühlhörner; fghi, die vier letzten und dicksten Gelenke eines Fühlhorns; bb, die benden großen Bartspischen; ee, eckige Ropferhöhungen, dichte ben der Wurzel der Fühlhörner; 1, die Oberslippe; yy, die Augen; cc, ein Theil des Brustschildes.

fig. 3. Ein vergrößertes Stud der Flügeldecken, um die hökrichte Oberfläche zu

fig. 4. Der Mehlschattenkafer (Tenebrio molitor.)

fig. c. Ein vergrößertes Fühlhorn desselben; ben a, am Ropfe gesessen; b, das Ende. Die Gelenke desselben werden allmählig immer dicker.

fig. 6. Die gelbe hornartige sechsfüßige larve desselben, oder der Mehlwurm; t,

der Ropf.

fig. 7. Der vergrößerte Ropf von oben; aa, die fleinen Fühlhorner.

fig. 8. Ein noch ftarker vergrößertes Fühlhorn; e, bas leste kleine und dunne Ges lenke.

fig. 9. Ein fehr vergrößerter Juß; abde, die vier gegliederten Theile deffelben;

fc, die bewegliche Endfralle.

fig. 10. Der lette vergrößerte Ring berfelben; c, die benden fleinen hornartigen

Horner, womit er fich endiget.

fig 11. Derselbe noch mehr vergrößerte Ring von unten; cc, die benden krumz inen Hörner; mn, das dicke Fleischstück, zwischen der Fuge des vorletten und letten Minges; pp, zwo länglichte etwas hornartige Warzen an dieser Fleischmasse, derer sich die larve state der Füße bedient.

fig. 12. Die Nymphe dieser larve.

fig. 13. Diefelbe vergrößert von der Geite; ab, die Flügelfutterale; cd, ber

frumme Hinterleib mit gwo Endfrallen, d; i, die Fuhlhorner und Jufe.

fig. 14. Die vier letten stark vergrößerten Ringe derselben, von oben; cc, die benden hornartigen frummen Schwanzspigen; 11, mm, nn, platte, viereckige, in braune hornartige Spigen ausgezackte kamellen, an benden Seiten der Ringe.

fig. 15. Der Holsschattenschäfer (Tenebrion du bois.)

fig. 16. Der vergrößerte Kopf und Brustschild; aa, die Fühlhorner; bb, die benden großen Bartspissen; d, die Zahne; ee, die benden Bertiefungen des Brustsschildes.

fig. 17. Die larve deffelben.

fig. 18. Der vergrößerte Ropf derfelben von oben; aa, die Fuhlhorner; bb, die

benden großen Bartspigen; d, die Bahne.

fig. 19. Der vergrößerte lette Ring derfelben von oben; pp. zwo lange Spiken besselben; c, eine langlichte Höhlung, deren hohen Rand man hier nur sehen kann.

fig. 20. Ein vergrößerter Fuß derfelben.

fig. 21. Der chagrinirte Schattenkafer (Tenebrion chagrine.)

fig. 22. Gine vergrößerte Flügelbede mit vielen Boefern.

fig. 23. Der haarichte Schattenkafer, (Tenebrion velu;) ein Weibchen.

fig. 24. Das Mannchen.

fig. 25. Der vergrößerte Speckschattenkafer, (Tenebrion du lard:) nicht grosser als ein Floh; 22, die Fühlhorner; dd, der Bruftschild; ded, der Kinterleib.

fig. 26. In gleicher Bergrößerung von unten.

fig. 27. Die vergrößerte larve desselben, die im Speck und in trockenen Blasen lebt; a, der Ropf; CC, die sechs Füße; d, das Ende des Körpers.

fig. 28. Der noch mehr vergrößerte Ropf von oben; aa, vorne zwo fleine Barts

spisen; bb, die Jublhorner; cc, die Augen.

fig. 29. und 30. Die vergrößerte Nymphe von oben und unten; t, der Kopf; fgh, die zusammengerunzelte und am Schwanze hangen gebliebene alte larvenhaut.

fig. 31. Zwen sehr stark vergrößerte sonderbare Haare derselben, mit einem Ends knöpfgen; ab, cd, diese Haare; a, c, das Endknöpfgen.

3000 COM

III. Rupfertafel.

Die vier ersten Figuren mit Schattenkafern; zur ersten Abhandlung: Die übrigen mit Bockfafern zur zwoten.

ig. 1. Der etwas vergrößerte rauchhörnerichte Schattenkafer, (Tenebrion a antennes velues;) t, der Ropf; aa, die Fublhorner.

fig. 2. Ein noch mehr vergrößertes Fühlhern; a, ber Unfang; b, das Ende.

fig. 3. Der Lerchenschwammschattenkafer, Tenebrion de l'agaric.) fig. 4. Ein vergrößertes Fühlhorn mit linsenformigen tief ausgezackten Gliedern; ben a, am Ropfe gefessen.

fig. 5. Der lederartige Bockkafer, (Capricorne prione;) d, die Zahne.

fig. 6. Der Ropf deffelben besonders; dd, Die benden ftarken vorstehenden gahne. fig. 7. Gin vergrößertes Fuhlhorn; abcd, die dren ersten fast malgenformigen Belenke; de, die folgenden kegelartigen gleichsam gezähnelten; efg, das lette mit eis nem tiefen Ausschnitt.

fig. 8. Die vergrößerte Unterlippe mit den benden Innenbartspissen: hikl, bie

Lippe; aa, die Bartfpigen.

fig. 9. In gleicher Vergrößerung eine Außenbartspise; b, die Bartspise; m, ein haariditer Unhang am Grundtheile.

fig. 10. Die hier etwas größer als natürlich vorgestellte Oberlippe.

fig. 11. Ein vergrößertes Auge mit einem tiefen Ausschnitt, n, am Borderrande. fig. 12. Der vergroßerte lange Bohr des Bockfaferweibchens; abc, Der Bohr; ab, ab, zween hornartige Endtheile; bb, zween fleine braune Hoefer; ded, de de, zwo Urten hautiger Rohren, die sich in einander schieben lassen; efef, eine dritte harts hautige aber doch biegsame Ribhre; fgfg, das Ende des Hinterleibes, in welches alle diese Theile zurücktreten können; hh, ein Theil der hornartigen Flügeldecken.

fig. 13. Die Ener Des Bockfafere fig. 5.

fig. 14. Ein vergrößertes hinterfußblatt; d, e, ff, g, die vier Glieder deffelben;

00, die benden Endfrallen.

fig. 15. Das vergrößerte dritte Fußblattgelenke der vorigen Figur ff, von unten, platt, mit einer kurzhaarichten Burste; ben f, die Juge der benden lappen, woraus es bestehet.

fig. 16. Das vergrößerte britte Fußblattgelenke eines andern Bockkafers von oben;

ff, die benden langs getrennten tappen, die nur ben o, zusammenhangen.

fig. 17. Der Burstenbockfafer (Capricorne à brosses.)

fig. 18. Ein vergrößerter Theil der Flügeldecken; b, eine weiße Queerbinde; ttttt, fechs fleine braune Haarbuidhel derfelben.

fig. 19. Der punktirte Bockfafer (Capricorne ponctué.) fig. 20. Der augige Bockfafer (Capricorne à yeux.)

fig. 21. Der großichnichte Bockfafer (Capricorne à grandes dents.)

fig. 22. Der vergrößerte Ropf Des lettern von oben; aa, die Fuhlhorner; bb, Die benden Außenbartspigen; c, die innern; dd, die großen offen ftehenden gabne; yy, die halbmondformigen Augen. · IV. Ku D00 2

IV. Rupfertafel.

Die funf ersten Figuren mit Bockfafern noch zur zwoten; die übrigen aber mit Lepturen zur dritten Abhandlung.

Fig. 1. Der Zimmermann, (Capricorne charpentier:) ein Mannchen; aa, die langen Fuhlhörner.

fig. 2. Das Weibchen mit viel kurzern Fuhlhörnern; q, eine Urt von steifen

Schwanze deffelben.

fig. 3. Der durch die lupe vergrößerte Schwanz q; a, die hornartige Oberlamelle besselben: nur eine Berlangerung des legten Minges, eigentlich der Ring felbst; t, ein

Theil der aus diesem Ringe ausgetretenen Rohre.

fig. 4. Vergrößert; ab, die benden vorgedachten lamellen mit einer Queerspalte zwischen sich; st, eine lange hervorgedrückte Röhre, die aus zwen Stücken, s, t, besstehet; u, zween lange knorpelartige, bewegliche, durch starkes Drücken, aus der Röhre st, hervorgebrachte Fäden. Je mehr sich die Röhre verlängert, desto mehr krümmtsie sich, wie sie hier vorgestellet ist. Es ist der Energang.

fig. 5. Der vergrößerte Zwergbockfafer (Capricorne nain;) aa, die langen ges

adhnelten haarichten Fühlhorner.

fig. 6. Die beifige Lepture (Lepture hargneuse.) fig. 7. Die Spionlepture (Lepture inquisiteur.)

fig. 8. Der vergrößerte Ropf und Bruftschild derselben, von oben.

fig. 9. Das vergrößerte Hintersußblatt derselben; d, e, ff, g, die vier Gelenke besselten; o, die benden Krallen.

fig. 10. Die scheckichte lepture, (Lepture bedeaude.)

fig. 11. Die Lepture mit acht gelben Flecken, (Lepture à huit taches jaunes.) fig. 12. Sehr vergrößert; ab, eine der benden großen Bartspissen, auf einer Urt von Grundtheile cd; ef, ghk, zween merkwürdige, platte, mit Haarfranzen besetze Anhange, derer sich die Lepture als eines Bürstenrussels bedient, um das Honig der Blumen abzulecken.

fig. 13. Der vergrößerte Hinterfuß derselben; de fg, die vier Gelenke desselben;

o, die Endkrallen.

fig. 14. Die Wasserlepture mit stachlichten Hüften (Lepture aquatique à cuiffes épineuses.)

fig. 15. Diefelbe vergrößert; tt, bas abgestumpfte Flügeldeckenende; u, das fes

gelformige, vor den Flugeldecken vorftebende Ende des hinterleibes.

fig. 16. Ein noch mehr vergrößerter Hinterfuß; c, die lange dicke krumme Hufte; e, die unter derselben am Ende sigende Stachel.



V. Rupfertafel.

Die benden ersten Figuren mit Salbkafern noch zur dritten; die übrigen aber mit Bienen - und Schildkafern zur vierten Abhandlung.

ig. 1. Ein Ichneumonshalbkaferweibchen (Necydale ichneumon.) fig. 2. Der Hinterleib des Mannchens von oben; ben a, an der Bruft gefessent; b, das Ende.

fig. 3. Der bienenfressende Kleros (Clairon apivore.) fig. 4. Der vergrößerte Ropf und Brustschild desselben; aa, die knopfformigen

Fühlhörner; bcbc, der Bruffchild.

fig. s. Ein vergrößerrer Hinterfuß; c, die Hufte; i, der Schenkel; pt, das viergliedrichte Fußblatt; e, der Ballen am dritten Gliede; o die Krallen.

fig. 6. Der braunbandirte Klerus (Clairon à bandes brunes.)

fig. 7. Ein vergrößertes Fühlhorn; ab, die feulenformigen dren Endgelenke.

fig. 8. Der ameisenformige Klerus (Clairon fourni.)

fig. 9. Derfelbe durch die lupe vergrößert.

fig. 10. Ropf und Bruftschild noch mehr vergrößert; aa, die Fühlhörner; tt, ber Ropf; dd, die Zahne; bof, bor, der in dren Stücke zertheilte Bruftschild; g, eine Urt von Hals, damit der Bruftschild der Bruft angegliedert ift.

fig. 11. Eine fart vergrößerte Außenbartspiße; ab, ein langlichter Theil, womit

sie am Kopfe sist; bc, der zwente flachbreite Theil, wie eine drenectige Palette.

fig. 12 Der vergrößerte Schenkel und Mittelfußblatt; bc, der Schenkel am Ende mit zween Stacheln, beren bier nur einer ben 1, ju feben ift. Das Fußblatt funfs gliedricht de fgh; o, die Krallen.

fig. 13. Der blaue Rlerus (Clairon bleu.) fig. 14. Ein ziemlich ftarf vergrößertes Fühlhorn.

fig. 15. Der getigerte Schildkafer (Casside tigree.)

fig. 16. Derfelbe vergrößert; aa, die Fühlhorner; c, die Hornplatte auf bem

Ropfe und Bruftschilde.

fig. 17. Derselbe vergrößert von unten; cc, die große, über den Brustschild und Ropf wegtretende Hornplatte; de, de, die platten auf allen Seiten über den hinters feib wegtretende Flügeldeckenrande.

fig. 18. Ein fark vergrößertes Jufblatt; a, das erfte Gefenke; b, das zwente; cc, das aus zween lappen bestehende dritte; d, das vierte; ee, die etwas unter

warts gefrummte Krallen-

fig 19. Die fechsfüßige larve deffelben.

fig. 20. Diefelbe vergrößert, wie fie ben Schwang auf ben Rucken gezogen hat; 9, der Schwang; m, ein flumpdyen Unrath, auf einer Urt von Gabel; das der larve gum Parefol dient-

fig. 21. Dieselbe noch vergrößert, wie sie sich zum Kriechen anschiekt, und ben Schwang birach grade ausstreckt; t, der Ropf; iii, die Fuße; q, der Gabelfehmang. Ger 20 3 auf Bark vergröfferte Seitenstacheln derfelben; e.e., Diefe aftigen Sta Geln; 55, 300 tiene beife Dobren, deren firt en an jeder Geite: Die aufriocher-

200 3

fig. 23. Der sehr stark vergrößerte Gabelschwanz; abcd, abcd, die benden Gabelafte ben b bis c an der Außenseite mit fleinen Stacheln besetzt, auf denen die Erstremente ruhen; t, die Endrohre unter der Gabel, an den After.

fig. 24. Die Momphe derfelben.

fig. 25. Die vergrößerte Nomphe von oben; c, die große Brustschildplatte; p, die in ein Knaul zusammengewickelte, und hinten am Schwanze der Nomphe sigen ges bliebene alte Larvenhaut; q, der Gabelschwanz an der leeren Hulse.

fig. 26. In gleicher Bergroßerung; d, der Hintertheil der Nymphe, aus der lars venhaut gezogen; q, der Gabelschwanz der Nymphe, der in seinem natürlichem Zustans

de in der Gabelhaut der larve, als in einem Futterale ftectt.



VI. Kupfertafel.

Die zehn ersten Figuren mit Ipsen zu der vierten; die übrigen mit Rußelkafern, zu der fünften Abhandlung.

Fig. 1. Der Buchdruckerkäfer (Ips typographe) in natürlicher Größe; fig. 2. vergrößert; c, der große Brustichild; dp, das abgestußte Stuck der Flügeldes cken, mit Zahnkerben ganz herum; f, die Brust.

fig. 3. Der noch mehr vergrößerte Ropf von der Seite; a, ein Fühlhorn; d, die

spisig vorstehende Zahne; c, ein negformiges Auge.

fig. 4. Der Ropf von unten in gleicher Bergrößerung; i, ein Einschnitt des Scheis tels, der ihm in zwen Stücke theilt; aa, die Fühlhörner; c, die Borderhöhlung, wors inn die Zähne und Bartspigen stehen.

fig. 5. Ein noch frarfer vergrößertes Bublborn; ab, die verschiedenen Gelenke;

c, das langlichte flache Endenopfgen.

fig. 6. Der vergrößerte Hintertheil der Flügeldecken von hinten, wie fie abgestußt

find; dppd, der hintere gezackte Umfang; fg, die Blugeldeckennaht.

fig. 7. Ein Vorderfuß in gleicher Vergrößerung; c, die mit einer Urt von Buckel, b, besetzte Hifte von unten; i, der Schenkel mit Stacheln, ee, an der Außenseite; p, das Fußblatt; o, die Krallen.

fig. 8. Der Bichtenzerstörer (Ips destructeur du Pin) in natürlicher Größe.

fig. 9. vergrößert.

fig. 10. Ein fark vergrößertes Fühlhorn; B, das ovale drengliedrichte Endknöpfgen.

fig. 11. Der Cannenrußelkafer (Charanson du Sapin.)

fig. 12. Der vergrößerte Ropf und Rußel von vorne; t, der Ropf; cd, der Ru-

fel; ab, ab, die gebrochenen Gublhorner; yy, die Hugen.

fig. 13. Ein vergrößerter Hinterfuß; C, die Hufte; p, ein Dornstachel an der Innenseite nahe am Ende; i, der sich mit einem hornartigem Haken, 1, endigende Schenkel; m, das Fußblatt; n, die Endkrallen.

fig. 14. Die weiße ohnfüßige tarve des Haselnufrußelkafers, mit braungelblichem

bornartigem Ropfe in natürlicher- Brofe; t, Der Ropf.

fig. 15. vergrößert. fig. 16. Der noch ftarfer vergrößerte Ropf berfelben von oben; bb, die Bartfpis

Ben an der Unterlippe; dd, die benden großen gabne.

fig. 17. 18. 19. 20. Der Braunwurgrußelkafer, (Charanson de la Scrophulaire;) fig. 17. in natürlicher Große; fig. 19. vergrößert, mit unterwarts gebogenem Rußel; p, die Bruft: fig. 18. in natürlicher Große, fig. 20. vergrößert, wie er mit vorgestrecktem Rufel fortfrieden will.

fig. 21. Der noch mehr vergrößerte Ropf und Rußel deffelben; tt, der Kopf; yy, die Augen; p, das Ende des Rufiels; a, das erste und langste Gelenke der Fuhl. hörner; b, die kleinen folgenden die mit dem vorigen einen Ellenbogen formiren; c,

das langlichte Endfnopfgen.

fig. 22. Ein ausgebreiteter Flügel in naturlicher Große.

fig. 23. 2, b, zwo farven desselben; ohne Fuße. fig. 24. Gine fast runde Berwandlungshulfe. fig. 25. Der ben o, ausgefrochene Ruffelfafer.

fig. 26. Der Rusterknoppenrußelkafer (Charanson des boutons de l'Orme,)

in naturlicher Große.

fig. 27. vergrößert. fig. 28. Ein noch ftarker vergrößerter Borderfuß; p, eine Spige unter der Sufte;

i, der Schenfel; c. der hornartige Endhaken deffelben; o, die Fußblattfrallen. fig. 29. Eine aufgetriebene, inwendig von der larve ausgefressene Rustersproße.

fig. 30 Die herausgenommene kleine larve, die sich in den Rufelkafer, fig. 26. 27.

verwandelt. fig 31. Der Wickenrüßelkäfer, (Charanson de la Vesse) in natürlicher Größe.

fig. 32. Bergrößert.

fig. 33. Eine Wickenschote mit fleinen farven. fig. 34. Eine fleine halbaufgefressene Erbfe. fig. 35. Die farve in naturlicher Große.

fig. 36. Bergrößert, die sich in den Ruffelkafer fig. 31. 32. verwandelt.

VII. Kupfertafel.

Rüßelkäfer zur fünften Abhandlung.

Hig. 1. Der schwarze weißgeschwänzte Rußelkäfer (Charanson noir à derrière blanc) in naturlicher Groffe.

fig. 2. Bergrößert; ccc, das Ende ber Buften.

fig. 3. Der Wafferschierlingrußelkafer (Charanson de la Philandrie;) ben f,

fteben Die Flugeldecken aus einander.

fig. 4. Der vergrößerte Ropf und Ruffel; ts, der Ruffel; abd, eines der ges brochenen Fublhorner; a, das erfte lange Gelenke; b, die fleinen Gelenke, die mit dem vorigen den Ellenbogen formiren; b, das Endknofgen; yy, die Augen; cc, ein Theil Des Bruftschildes.

fig. 5. Ein in der lange geofneter Theil des Schierlinges, worinn die Larve steckt,

die sich in den Rußelkafer fig. 3. verwandelt; u, die Larve.

fig. 6. Die vergrößerte larve; t, der hornartige Ropf; d, der Schwang; mmm, bren Gleischwarzen wie Bauchfuße; dren auf der andern Seite an den dren erften Ringen.

fig. 7. Der noch ftarker vergrößerte Ropf derselben von oben; dd, die Zahne;

1, die Unterlippe.

fig. 8. Die Rymphe derfelben in naturlicher Große.

fig. 9. Dieselbe vergrößert von der Seite; t, der Ruffel, aa, die Futterale der Blugeldecken und der Flügel; ii, die Fusie; p, zwo hornartige Schwanzspigen; ee, eine Reihe furzer Ctacheln auf fedem Ringe.

fig. 10. Der Sauerampferrugelfafer (Charanson de la Patience,) in naturlis

cher Große.

fig. I.i. Bergrößert.

fig. 12. Die farve in natürlicher Groffe.

fig. 13. Bergroßert, mit dem hornartigen Ropfe, t.

fig. 14. t, der Stiel wo sich die Larve eine runde Verwandlungshulfe, c, gemacht

fig. 15. Dieselbe Hulse vergrößert; c, die durch das Gewebe durchscheinende Mamphe.

fig. 16. Die berausgezogene vergrößerte Momphe von unten.

fig. 17. Der Wegerichrußeikafer (Charanson du Plantain,) in naturlicher Große.

fig. 18. Bergrößert.

fig. 19. Die larve in natürlicher Große.

fig. 20. Bergrößert; t, ber fleine hornartige Ropf.

fig. 21. Die Berwandlungshuffe.

fig. 22. Der ungeflügelte schwarze Rußelfafer (Charanson non-aile noir.)

fig. 23. Der vergrößerte Ropf beffelben von oben; t, der Ropf; cd, der furje Dicte Rugel; ab, ab, die Fublborner.

fig. 24. Gine vergrößerte Bufte ohne Stachel. ¥ ; ; ;

fig. 25. Der Birkenrugelfafer, (Charanson du Bouleau) vergrößert ; t, ber Frumme Rufel; e, einer der Seitenstacheln vorn am Bruftschilde.

fig. 26. Der vergrößerte rußelformige Ropf von oben; 22, die Suhlhorner; bc.

der Kopf; cd, der Ruffel.

fig. 27. Der Schnauzenrüßelkäfer (Charanson à museau,) in natürlicher Größe.

fig. 28. Bergroßert; aa, die Fuhlhorner.



VIII. Kupfertafel.

Die funfzehn ersten Figuren mit Rußelkafern, und einem Antribus, noch zur funften; die übrigen aber mit Blattfafern oder Chrysomelen zur fechsten Abbandlung.

ig. 1. Der weißendige Mußelkafer (Charanson à extremités blanches.) fig. 2. Der vergrößerce kurgrufflichte Ropf deffelben; tt, der Ropf; aa, die lans gen geraden Sublhorner.

fig. 3. Der rothköpfige Nüßelkäfer (Charanson à tête ecorchée rouge.) fig. 4. Der vergrößerte Ropf und Bruftschild desselben von oben; aa, die Buhl.

hörner; t, der Ropf wie ein abgezogener Fuchskopf; c, der Bruftschild.

fig. 5. Der vergrößerte Springrußelkafer der Ruftern (Charanson Sauteur de

l'Orme;) t, der Ruffel; gl, die Dicken Springhinterhuften.

fig 6. Gine noch mehr vergrößerte Bufte; ab, Die Bufte; cd, ber Schenkel; 16, zwo reihen Stacheln am Innenvande derfelben, zwischen welche fich der Schenkel legt, wenn der Rafer springen will; i, das dritte Fußblattgelenke mit Ballen. fig. 7. Die vergrößerte larve, welche die Rufterblatter durchminirt; t, der Kopf;

d, ber Schwang.

fig. 8. Der noch starker vergrößerte hornartige Ropf derselben von oben.

fig. 9. Die sehr fark vergrößerte Mymphe, von unten.

fig. 10. Dieselbe vergrößert von oben. fig. 11. Ein kleines minirtes Rufterblatt; abc, die minirten etwas erhabenen

fig. 12. Ein rother Untribus mit schwarzen Flügeldecken (Antribe rouge à étuis Stellen.

noirs, in naturlicher Große. fig. 13. Bergroffert; aa, Die Fuhlhorner mit einem dicken platten Endenopfchen. fig. 14. Ein vergrößertes Fuhlhorn; a, die Burgel; bcd, die dren feulenformis

gen Gelenke. fig. 15. Ein vergröfferter Schenkel und Fufiblatt deffelben; i, der Schenkel;

abcd, die vier unten mit Ballen befehten Fußblattgelenke.

fig. 16. Der Zitterpappelblattfafer (Chrysomele du Tremble.) fig. 17 Ein vergrößertes hinterfußblatt; d, e, ff, g, die vier Gelenke deffelben; das dritte ff, in zween tappen gespalten; 00, die Rrallen.

fig. 18. Die larve beffelben.

fig. 19. Ein vergrößerter Ring derfelben von oben; tt, schwarze hornartige Fles de der zwo Reihen in der Mitte des Rudens; p, ein fleiner Fleck der zwoten Reihe; e, ein erhabener Fleck der dritten Reihe, wie ein fleiner hoeker; mm, fegelformige Warzen mit einer Defnung aus der die Larve fleine Tropfgen Feuchtigkeit von sich giebt.

fig. 20. Moch ftarfer vergrößert; abc, eine diefer fegelformigen Wargen; ab, der Grundtheil derfelben; c, Die abgestumpfte Spige; g, ein weißes Tropfgen aus

derselben.

fig. 21. Die larve in dem Augenblick, da sie aus allen achtzehn Warzen dergleis chen Tropfgen von sich giebt.

fig. 22. Die Rymphe derselben; p, die alte larvenhaut, woran sie mit dem

Schwanz hangen geblieben.

fig. 23. Der politte Blattkafer (Chrysomele polie.)

fig. 24. Der fupferfarbige Blattkafer, (Chrysomele couleur de cuivre.)

fig. 25. Der rostfarbige Blattkafer mit braunrothen Fußen, (Chrysomele rouffe à pattes rousses.)

fig. 26. Der schwarze rothbordirte Blattkäser (Chrysomele noire à bordure

rouge.)

fig. 27. Der Reinfarnblattkafer (Chrysomele de la Tanésie.)

fig. 28. Die larve des vorigen.

fig. 29. Ein vergrößerter Ring derfelben mit seinen Saarhoefern.

fig. 30. Die Mymphe derfelben.

fig. 31. Dieselbe vergrößert von unten; ii, die Augen; aa, die Fuhlhorner; bb, die Buffe; I, ein Slugelfutteral.

IX. Rupfertafel.

Blattkafer zur sechsten Abhandlung.

ig. 1. Der rothe Blattkafer mit vier schwarzen Flecken (Chrysomele rouge à quatre taches noirs.)

fig. 2. Der S. Lugienholzblattkafer, (Chrys. du Bois de ste Lucie.)

fig. 3. Der frummstreifige Blattkåfer (Chrys. a rayes courbes.) fig. 4. Der grune Erlenblatttafer (Chrys. verde de l'Aune.)

fig. 5. Ein vergrößertes Fuhlhorn; a, das erfte Gelenke am Ropfe; b, das zwen, te Dickite.

fig. 6. Die Larve.

fig. 7. Dieselbe vergrößert; d, die fleischichte Schwanzwarze statt des siebenten

fig. 8. Der vergroßerte Ropf derfelben von oben; aa, die fleinen Fuhlhorner; bb, die benden großen Bartspigen; cc, die benden fleinen; dd, die hier gefchlosse= nen Zahne; ee, die kleinen kegelformigen Knopfgen; vermuthlich die Augen.

fig. 9. Ein sehr vergrößerter hornartiger Juß derselben; c, die Hufte; i, der Schenkel; p, das Jußblatt; o, die Endkralle; e, ein membranoser aufgetriebener blas fenformiger Theil, wie ein Jußgestell, woraus eine Urt vonklebrichter Feuchtigkeit quillt, womit sie sich an den Blattern befestiget.

fig. 10. Ebenfalls vergrößert; aa, der lette Ring; pp, die Fleischschwarze defe

felben statt des siebenten Fußes.

fig. 11. Die am Blatte hangende Mymphe; f, ein Theil des Blatts; n, bie Nymphe.

fig. 12. Diefelbe vergrößert von der Seite; f, f, ein Theil des Blatts; t, der

Ropf; p, die alte tarvenhaut hinten am Schwanze.

fig. 13. Der vivlette Johannivfrautblattkafer, (Chrysomele violette du Mille pertuis.)

fig. 14. Die larve deffelben.

fig. 15. Dieselbe vergrößert im Kriechen. fig. 16 Die Rymphe derselben von oben. fig. 17. Dieselbe vergrößert von unten.

fig. 18. Der violette Erlenblattiafer (Chryf violette de l'Aune.)

fig. 19. Der vergrößerte Kopf und Brustschild desselben; aa, die Fuhlhorner; c, ber Brustschild.

fig. 20. Ein fleines Saufgen gelber Eper beffeiben.

fig. 21. Die larve deffelben im Ruhestande.

fig. 22. Dieselbe im Rriechen nach Urt der Spannmefferraupen.

fig. 23. Die Mymphe derfelben.

fig. 24. ab, zween Blattkafer dieser Urt: der runde blaue Sahlmeidenblattka-

fer (Chrysomele ronde bleue du Saule.)

fig. 25. Ein vergrößertes Fühlhorn; a, die Wurzel; b, das keulenformige Ende. fig. 26. Ein ebenfalls vergrößertes Fußblatt; g f, f e, 11, e d, die vier Gelenke deskelben; das dritte in zween Lappen, 11 gespalten, die am Ende kleine Haarbürsten kk, haben; ii, solche Bürstgen unter den benden ersten Gelenken. Alle Härchen ens digen sich mit kleinen Häkchen; c, die Endkrallen.

fig. 27. Ein Gablweidenblatt mit larven beffelben; abcd, ef, gh, angefreß,

ne Stellen.

fig. 28. 29. larven dieser Urt in natürlicher Größe; die fig. 29. macht den

Schwanz frumm, um eine Fleischwarze, c, an den Boden anzustämmen.

fig. 30. Eine vergrößerte larve; a, der Ropf mit vier fleinen kegelformigen Ershöhungen, dd, ee; bb, die hornartigen Fuße; c, die fleischichte Schwanzwarze.

fig. 31. Ein Stud vom Sahlweidenblatt mit zwo larven und zwo Nymphen; h1, h1, die mit dem Hintertheil fest am Blatte hangenden larven in der Verwandlung; ii, die benden ebenfalls fest anhangenden Nymphen.

fig. 32. Eine vergröfferte Mymphe von oben; aba, die alte larvenhaut, darinn

Die Mymphe stets mit dem Schwanze stecken bleibt.

fig. 33. Die vergrößerte Nymphe von unten; a, der Kopf; gg, die Fühlhörner; bc, de vier Borderfüße; cd, cd, die Flügelfutterale; efe, der Hinterleib. fig. 34. Der Schierlingblattkäfer, (Chrys. de la Philandrie.)

figs 35. Der glanzendgraue schmalschildige Blattkafer (Chrys, grife luisante à corcelet etroit.)

fig. 36. Der graue Erlenblattkafer (Chrys. grife de l'Aune.)



X. Rupfertafel.

Die brengehn ersten Figuren mit Blattkafern noch gur sechsten; Die übrigen mit Blattlauskafern zur siebenten Abhandlung.

ig. 1. Der braune Wasserlilienblattkafer, (Chrysomele brune du Nénufar,) in naturlicher Große.

fig. 2. vergrößert.

fig. 3. Ein Wasserlissenblattstückthen mit schwarzen Blattkaferlarven dieser Urt; 1111, die larven; e, ihr Unrath; mmmm, die angefreffenen Stellen.

fig. 4. Eine durch die lupe vergrößerte larve.

fig. 5. n, eine Mumphe, die mit dem Schwanzende am Blatte hangt.

fig. 6. Dieselbe vergrößert von oben; pp, die Fuße; lul, die alte zusammenges ichrumpfte larvenhaut, in der die Momphe noch mit dem Schwanze fteckt.

fig. 7. Der walzenformige schwarzpunktirte Blattkafer (Chrysomele cylindri-

que à 4 points noirs.)

fig. 8. Ein vergrößertes gezähneltes Fuhlhorn; a, die Wurgel.

fig. 9. Der walzenformige Blattkafer mit 6 schwarzen Flecken (Chrysomele cylindrique à 6 taches noires.)

fig. 10. Der blaugrunliche Blattkafer mit gelben Flugeldecken (Chrysomele

bleue verdabre à étuis jaunes.)

fig. 11. Der vergrößerte rothfüßige Springblattkafer (Chrysomele fauteuse à pattes rousses.)

fig. 12. Ein vergrößertes Fühlhorn; o, die Wurzel; m, das feulenformige Ende. fig. 13. Ein vergrößerter Hinterfuß; cd, die dide Bufte; i, der Schenkel; t, das Fußblatt.

fig. 14. Der rothe Blattlauskafer mit sieben schwarzen Punkten (Coccinelle

rouge à 7 points noirs.)

fig. 15. Der vergrößerte Ropf berfelben von oben; aa, die Guhlhorner; bb, Die benden großen Bartfpigen mit einem Endfnopfgen ; yy', die Hugen.

fig. 16. Ein noch mehr vergrößertes Fuhlhorn; a, die Burgel; bed, die dren

Endgelenke, welche das am Ende ben d, abgestufte Endknopfgen formiren.

fig. 17. Eine fehr vergroßerte Außenbartspige; a bc, die dren ersten Gelenke; def, das vierte febr bicke, und bennahe drenedige Endgelenke.

fig. 18. Die larve desfelben.

fig. 19 Ein fehr vergrößerter Stachelhoefer derfelben.

fig. 20. Die Numphe.

fig. 21. Eine fleine schwarze gang von aftigen Stacheln ftrogende larve.

fig. 22. Dieselbe vergrößert; t, der Kopf; iii, die dren hornartigen Fuße von ber einen Geite.

fig. 23. Der vergrößerte Queerschnitt eines Ringes derfelben, um die feche Sta-

cheln auf der Oberflache zu seben.

fig. 24. Die noch mehr vergrößerte Mymphe der farve fig. 22. n, die Mymphe in ber alten larvenhaut, Die eine breite Muckenspalte hat; d, Das Ende des Rorpers.

fig. 25. Der vergrößerte Blattfafer derfelben mit zween rothen Punkten (Coccinelle à deux points rouges;) tt, die benden rothen Flecke.



XI. Kupfertafel.

Blattlauskäfer, seine Larve, und ihre verschiedenen Theile, zur siebenten Abhandlung.

Lig. 1. Der Blattlauskäfer mit 15 schwarzen Punkten (Coccinelle à 15. points

fig. 2. Dieselbe fliegend; aa, die ausgebreiteten Flügel.

fig. 3. Diefelbe vergrößert von unten.

fig. 4. Ein nech mehr vergrößertes Fuhlhorn; a, das erfte und grofte Gelenke am Ropfe; bcd, die dren legten feulenformigen Gelenke; das legte am Ende ben d, abs

fig. 5. Eine febr fark vergrößerte Außenbartspiße; 0, das erfte febr dunne Ges

lenke; abc, das feulenformige dicke, bennahe dreneckige Endgelenke.

fig. 6. Ein febr vergrößerter Mittelfuß; ab, ber Suftwirbel; bc, die Sufte;

de, der Schenkel; fgh, das drengliedrichte Jußblatt; ii, die Endkrallen.

fig. 7. Ein vergrößerter ausgebreiteter Glügel, der fich ben mn, doppelt zusammen. Schlägt, um unter den Flügeldecken Raum zu haben.

fig. 8. Gine vergrößerte Flügeldecke von unten; grg, der wie eine Rinne gefals

tete Rand der Außenseite.

fig. 9. Die larve desselben.

fig. 10. Der vergrößerte hornartige Ropf berfelben von oben; aa, die kleinen Bublhorner; bb, die benden großen Bartspigen; cc, die benden fleinen; dd, die

fig. 11. Ein vergrößerter hornartiger Juf derselben; ab, bc, cd, die bren Theile deffelben; o, die Endfralle; PP, fonderbare feulenformig fich endigende Baare.

fig. 12. Diese Baare febr fart vergrößert.

fig. 13. Der Queerschnitt eines Minges; abodef, die sechs Stacheln auf der Dberflache.

fig. 14. Ein außerordentlich fark vergrößerter Stachel; b, der breite Grundtheil;

p, bas jugespiste und etwas ruchwarts gebogene Ende.

fig. 15. Die Nomphe in natürlicher Große; pp, die alte Larvenhaut.

fig. 16. vergrößert.

XII. Kupfertasel.

Larven hartschaalichter Insekten, zur achten Abhandlung.

dig. 1. Eine sechsfüßige hornartige, in der Erde lebende larve, mit zwen Doppelhors nern auf dem hintertheile.

fig. 2. Der vergrößerte Ropf derfelben von oben; aa, die Fuhlhorner; bb, die

benden großen Bartspigen; cc, die benden fleinen.

fig. 3. Der vergrößerte legte Ming von oben ; cc, zwo hornartige hörnerformige Spigen, mit zwo andern fürzern Spigen, dd, am Brundtheile.

fig. 4. Eine andere sechsfüßige, in der Erde lebende larve, mit zwen kleinen los

chern am Sintertheile.

fig. 5. Der vergrößerte legte Ring derfelben von oben; tt, die benden tiefen los cher, vermuthlich luftlocher.

fig. 6. Eine sechsfüßige larve unter der Rinde alter Baume, mit fehr großem roft. farbigem Ropfe und febr fleinen Suffen; t, der große hornartige Ropf.

fig. 7. Derfelbe vergrößert von oben; dd, die großen Zahne; bb, das Ende ber großen Bartspigen der Unterlippe.

fig. 8. Ein vergrößerter hornartiger Juf derfelben.

fig. 9. Eine weiße ohnfüßige larve, auch unter der Rinde alter Baumstamme; t, ber Ropf; a, der erfte und grofte Ring.

fig. 10. Der vergrößerte, halb im erstem Ringe steckende Ropf derselben von oben;

dd, die benden großen Zahne zwischen welchen die Oberlippe.

fig. 11. Ein durch fleine sechsfüßige tarven minirtes Erlenblatt; a aa aaa, die minirten Stellen.

fig. 12. Ein anderes Erlenblatt, worinn die Minirlarven in einander gerathen find, und gesellschaftlich leben; abcd, fg, die minirten Stellen.

fig. 13. Die kleinen herausgezogenen larven.

fig. 14. Eine folche vergrößert von oben; hh, der hornartige Ropf; 1 m n, der lange Korper; t, zween dunfle hornartige Flecke Des ersten Ringes; m, der Hinter. theil; ppp, die dren hornartigen Fuße der einen Seite.

fig. 15. Der noch mehr vergrößerte Kopf derselben von oben; a, vielleicht das Spinnwerkzeug; bb, cc, die vier Bartipigen; tt, die Zahne; 00, die Augen.

fig. 16. Der vergrößerte Borderfopf; tt, die benden offenen Zahne; 1m, die

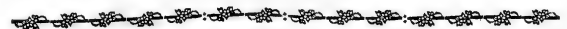
Unterlippe.

fig. 17. Ein minirtes Rufterblatt; mmmm, die hellern minirten Stellens ccc, die larven zwischen den Blatthauten; eee, fleine haufchen Unrath; uu, von andern Infeften angefressene Stellen.

fig. 18. Zwo dieser Minirlarven in natürlicher Größe.

fig. 19. Eine derselben durch die lupe vergrößert; t, der hornartige Ropf; ab, die dren ersten Ringe, viel dicker als die übrigen.

fig. 20. Dieselbe noch starker vergrößert von der Seite; mmmm, Fleischwarzen unter den acht lesten Ringen: auf sedem Ringe zwo; a, der vierte Ring ohne Warzen; ee, ein Gewebe von schwarzen Erkrementkörnern, die hinten an der Larve sigen geblieben.



XIII. Kupfertafel.

Ausländische hartschaalichte Insekten, dur ersten und zwoten Abhandlung.

Tig. 1. Die Pensylvanische Kantharide (Cantharide de Pensylvanie.)

fig. 2. Die Morgenlandische Zichorienkantharide (Cantharide de Chicorée.)
fig. 3. Ein vergrößertes Fühlhorn derselben; a, das erste lange walzenförmige Gestenke; b, das zwente, wie ein kleines Körnchen; c, das dritte langlichts ovale kegels förmige abgestußte Endgelenke.

fig. 4. Der haarichte Kardinal. (Cardinale velue.)

fig. 5. Der vergrößerte Ropf desselben von oben; yy, die benden außerordentlich großen Augen.

fig. 6. Der politte Rardinal (Cardinale polie.)

fig. 7. Ein vergrößerter Theil des Fuhlhorns; bb, die kammformigen Barte baran.

fig. 8. Der konvere Schattenkafer (Tenebrion convexe.) fig. 9. Der mauritanische Schattenkafer (Tenebrion maure.)

fig. 10. Der Pensylvanische Schattenkafer (Tenebrion de Pensylvanie.)

fig. 11. Der kupfergrüne Schattenkafer (Tenebrion verd - cuivreux.)

fig. 12. Der vergrößerte Surinamische Schattenkafer (Tenebrion de Suriname.)

fig. 13. Der Pensylvanische Bockfaser (Capricorne de Pensylvanie.)

fig. 14. Der dornichte Boutkafer (Capricorne epineux.)

fig. 15. Der Goldholsbott (Capricorne doré.)

fig. 16. Der schwarze weißbandirte Bockkafer (Capricorne noir à bande blanche.)

fig. 17. Der bestäubte Bockfäser (Capricorne farineux.)

4160-034th

XIV. Rupfertafel.

Ausländische Bockfafer der zwoten Abhandlung.

ig. 1. Der Surinamische Bockkäfer (Capricorne de Suriname;) vielähnliches, obgleich kleiner, mit dem Tab. XIII. fig. 17. vielleicht das Mannchen.

fig. 2. Der platte Bockfafer (Capricorne applati.)

sig. 3. Der begürtelte Bockkafer (Capricorne à baudrier.) sig. 4. Der höbrichte Bockkafer (Capricorne à tubercules.)

fig. 5. Der Schnurkafer (Capricorne à cordon.) fig. 6. Der Tigerbookkafer (Capricorne tigre.)

fig. 7. Der gestreifte Bockfaser (Capricorne rage.) fig. 8. Der haarichte Bockfaser (Capricorne velu.) fig. 9. Der bucklichte Bockfaser (Capricorne bossu.)

fig. 10. Der Bockkafer mit haarichten Fußblattern (Capricorne à tarses us.)

fig. 11. Der langhalsichte Bockfäser (Capricorne a long col.)

fig. 12. Der bepuderte Bockkafer (Capricorne poudré.) fig. 13. Der chagrinirte Bockkafer (Capricorne stigmate.)



XV. Rupfertasel.

Verschiedene hartschaalichte ausländische Insekten der dritten, vierten und fünften Abhandlung.

ig. 1. Die goldgrüne Lepture (Lepture verte dorée.)

fig. 2. Der gestrniste Halbkafer (Necydale vernisse.)
fig. 3. Die vergrößerten Flügeldecken derselben von oben; aa, ihr breiter Grundstheil; bb, das jugespiste Ende; c, der Zwischenraum wo sie von einander stehen.

fig. 4. Der rothfüßige Klerus (Clairon à pattes rousses.)

fig. 5. Der dicte Schildkafer (Casside groffe.)

fig. 6. Der gescheckte Schildkafer (Casside variée.) fig. 7. Der gegitterte Schildkafer (Casside treillee.) fig. 8. Der punktirte Schildkafer (Casside ponctuée.)

fig. 9. Der himmelblaue Schildfafer (Casside azuree.)

fig. 10. Der Schildkafer mit zween gelben Flecken. (Casside à deux taches jaunes.)

fig. 11. Der Schildkafer mit vier gelben Flecken, (Casside à quatre taches

jaunes.)

fig. 12. Der Seitenfleck (Casside laterale).

fig. 13. Der gelbe Schildkafer (Casside jaune).

fig. 14. Der bordirte Schildkafer (Casside a bordure).

fig. 15. Dre Rreuhschildkafer (Casside en croix).

fig. 16. Der vierectige Schildkafer (Casside encadrée).

fig. 17. Der negformige Schildkafer (Caffide à riseau).

fig. 18. Der Schildkafer mit vier schwarzen Flecken. (Casside à quatre taches noirs).

fig. 19. Der rothe Mittelfleck (Casside à disque rouge).

fig. 20. Der Eustachien - Jps (l'Ips d'Eustachie) von der Seite;

fig. 21. Bon oben.

fig. 22. Der Indianische Rüfelkafer (Charanson des Indes).

fig. 23. Der Rufelkafer mit bem Jutteral (Charanson à étui).

fig. 24. Der bepuderte Rußelkafer (Charanson poudré).

fig. 25. Der rothgestreifte Rußelkafer (Charanson roux rayé).

fig. 26. Der Palmrufelkafer (Charanson du Palmier).

fig. 27. Der Ruffelkafer mit dem schwarzen Kopfe und Brustschilde (Charanson i tête et trompe noires).

fig. 28. Der langhalsigte Rußeltafer (Charanson à long col).

fig. 29. Der vergrößerte lange Kopf cb; btb, der Rußel; yy, die Augen;



XVI. Rupfertafel.

Verschiedene hartschaalichte ausländische Insekten der fünften, sechsten und siebenden Abhandlung.

Fig. 1. Der Rifterfreu; rußelfäser Charanson croix de chevalier).

fig. 2. Der Burstenrußelkafer (Charanson a brosses).

fig. 3. Der Erbfenkafer (Bruches des pois).

fig. 4. Bergrößert.

fig. 5. Der vergrößerte Kopf von vorne; aa, die Fühlhorner; yy, die halbmonds formigen Augen; m, eine Art von Schnauge.

fig. 6. Eine Erbse mit dem toche; a, wo der Kafer herauskriechen will; b, der abgestoßene Deckel.

fig. 7. Der vergrößerte rostfarbige Bruches (Bruche rousse).

Erklarung ber Figuren des funften Bandes.

fig. 8. Der Riesenblattkafer (Chrysomele gigantesque).

490

fig. 9. Der geflammte Blattkafer (Chrysomele ondee).

fig. 10. Der rothpunktirte Blattkafer (Chrysomele à points rouges).

fig. 11. Der Blattkafer mit knopfformigen Fuhlhornern (Chrysomele à antennes à bouton).

fig. 12. Der Blattkafer mit acht gelben Flecken (Chrysomele a huit taches jaunes).

fig. 13. Der Philadelphische Blattrafer (Chrysomele de Philadelphie).

fig. 14. Der Abendlandliche Plattkafer (Chrysomele occidentale).

fig. 15. Der schattigte Blattkafer (Chrysomele sombre).

fig. 16. Der blutige Blattfafer Chrysomele sanguine).

fig. 17. Der Surinamische Springblattkafer Chrysomele sauteuse de Suriname.

fig. 18. Ein vergrößerter Hinterfuß besfelben.; c, die bicke Bufte.

fig. 19. Der Aequinoftialblattkafer Chrysomele equinoctiale).

fig. 20. Der zwenfarbige Blattkafer (Chrysomele à deux couleurs).

fig. 21. Der S. - Blattkafer (Chrysomele à la lettre S.).

fig. 22. Der gesprenkelte Blattlauskäfer (Coccinelle mouchetée).

fig. 23. Der Blattlauskafer mit dren rothen Flecken (Coccinelle à trois taches rouges.





bes

vierten und fünften Bandes.

01	Seite		Ceite
Maskafer f. Silpha.		Attelabus, f. Afterrugeltafer, Bienen.	
Mastafertenngeichen .	98ff.	fafer, Langhalstafer.	
- Mugen und Rahrung	100	Attelabus, Beftimmung und Rennzeichen	
Larven	102	biefes Geschlechts .	201
Nastafer, ber raube	109	Attelabus furinamensis	48
roftfarbige	109	foffor	201
länglichtschmale	,110	- glaber	203
- ber Greis .	110	- ceramboides	253
- ber punftirte	1.1.1	- buprestoides .	282
- ber Doppelpunft	111	apiarius .	318
bas Colon .	111	— — mollis	319
Achttropf T. Prachtfafer.		formicarius	320
Afterbockfafer f. Leptura.		- niger	322
Ufterbocktafer, Rennzeichen	300	- rufipes .	322
— ausländische	312	- Coryli .	370
Ufterrugeltafer f. Attelabus.		Betulae	370
- Degeerscher glatter, f. Attel. glabar.	Ō,	23.	
ber prachtkaferartige	282	Balfenfcbroter	193
- der weichschaalichte, f. Attel.		Bandftreife, f. Scarab. fasciatus.	-79
mollis.		Bar, ber braune, f. Ptinus testacco-	۱ - ۱
Ufterscheinkafer, f. Wargentafer und		villofus.	
Cantharis.		Bauer, f. Cerambyx rusticus.	
Ufterscheinkafer, der schwarzbraune	36	Blenenfreffer, f. Attelabus apiarius.	
- ber umschelbraune	42	Bienentafer, f Attelabus, Afterrugele	
- ber schieferfarbige .	43	fafer.	
- ber zwenblatterige .	44	Birtenprachttafer, f. Prachttafer.	
- ber himmelblaue	45	Biesamkafer, f. Silpha und Cerambyx	
- der rothbandirte	45	moschatus.	
Antribes des Geoffron, mas für Infecten		Blasensieher, f. Meloë vesicatorius.	
Antribus ruber, s. Silpha russica.	2	Blattlaustäfer, f. Coccinella,	
and the second of the second o		2992	Blatt.

Seite	- Seite
Blattlauskäfer, Kennzeichen und Deco.	Buprestis gigantea . 81
nomie . 422 ff.	— — sternicornis 82
— — ausländische 440	— — linearis 83
Blattkafer, f. Chrysomela.	— — pygmaea 83
Blattfafer, Rennzeichen, Dfonomie und	Byrhus, Nachrichten von diefem Ge-
Familien 383 ff.	schlecht 121ff.
- ansländische . 416 ff.	- Des Geoffron . 131
Blattlaufe find die Rahrung der Blatte	Byrhus scrophulariae . 120
lauskaferlarven . 425	— — muſaeorum
Bockfafer, f. Cerambyx und Leptura.	- nilnia
Bockfafer, Rennzeichen und Familien 267	125
Bocktafer, ber ichwarze flache . 284	C.
- ber blaue 284	Cantharis, f Leuchtwurmer, Lampyris,
- ber geftreifte . 285	Telephorus.
- ber erzfarbige 285	Cantharis noctiluca, f. Lampyris nocti-
— ber kaskanienfarbige . 285	luca.
- ber ziegelrothe . 287	fanguinea, f. Lampyrisfan-
— auslandische . 288—299	guinea.
Bohrtafer, f. Ptinus.	- coccinea, f. Lampyris coccin.
Bohrtafer, Kennzeichen biefes Geschlechts 132	- ferrata, f. Lamp. flavo-
— Larven . 132. 137	testacea.
Bohrkafer, der punktirte	- pectinata, f. Lamp. atra.
- ber Weichschild . 135	- fusca, f. Telephorus fuscus.
— — ber Inseftendieb	- Iucida, f. Teleph. flavus.
Bombardierkafer f. Carabus crepitans.	testacea, f. Teleph. testaceus.
Bouclier, f. Aaskafer und Silpha.	- aeneus, f. Teleph. aeneus.
Buckelkafer, f. Scarabaeus gibbolus.	- nigra, f. Teleph. niger.
Buntschecke, f. Carabus variegatus.	- bipustolata, f Teleph. bipust.
Bupreftis des Geoffren und Boet, was	- coerulez, f. Teleph. coerul.
für Infett	- fasciata, s. Teleph. fasciatus.
Buprestis, f. Prachttafer.	- biguttata, f. Teleph. biguttatus.
Buprestis mariana . 77	- penívlyanica 242, f Teleph
- chrysoftigmas, flavo-punctata 78	penfyly.
- rustica	_
:8-guttata	- velicatoria, f. Meloë velicat,
— — viridis - 80	wiridiffime
acuminata 80	242
	Carabus, f. Lauftafer.
, ,	Carabus

bes vierten und fünften Bandes.

	Geite'		Seite
Carabus aeneo - punctatus	. 52	Cassida cruciata	332
granulatus	. • ; 53	quadrata	• 333
- violaceus .	• 53	- reticulata .	• 333
- coriaceus .	• 54	— bifasciata .	• ' 333
- ftriatus f. hortenfis	- * 55	purpurea	• 334
- aureus f. nitens	• '55	Cerambyx f. Bockfafer	
- coadonatus .	• 55	Cerambyx fur f. Ptinus fur.	
— melanocephalus	56	- coriarius .	. 268
alatus f. inquisitor	• 57	- adoratus, s. moschatus	270
- ruficornis .	. 58	- textor	. 271
- rufipes .	. 58	futor .	. 271
- migrostriatus si leucoce	phalus 59	- aedilis .	. 272
cupreus .	• 59	- cerdo .	274
— — vulgaris .	• 59	fuliginator	* 275
- aeneus .	60	— nebulofus	. 275
— 6-punctatus	. 60	— hispidus	. 276
- cyanocephalus	• 61	- culatus .	277
— — alatus s. latus	. 61	- cylindricus	278
- ferrugineus .	. 62	— willofo-viridescens	. 278
- 4-punctatus .	. 62	— fcalaris .	279
- crepitans .	63	- populneus .	279
- fulcatus f. auratus	. 64	- ferraticornis .	280
fycophanta	. 65	- pygmaeus .	. 280
— americanus .	. 65	- 4-fasciatus	281
- penfylvanicus	. 66	- rusticus	. 282
Cassida f. Schildkafer.		— maxillofus	282
Cassida tigrina	. 324	— — bajulus	283
— - cardui viridis	· 327	- nigro - planus	284
— — maculata	328	- violaceus	284
groffa	328	- aeneus	. 285
- variegata	329	- Itriatus	285
clatrata	329	- castaneus	285
— — punctata	330	- undatus	. 286
inaequalis	330	- fanguineus .	· 286
discoides	. 331	- testaceus	. 287
lateralis	- 331	- femoratus	. 287
— flava	331	- cervicornis .	283
— marginata	332	— melanopus	289
1	•	2993	Ceram-

113.77	Cette	, ,			Ceite
Cerambyx penfylvanicus attibite	291	Chryso	mela Tanaceti		391
- festivus	291		- coccinea		392
auratus	291		cerafi		
longimanus	292	-	lapponica	·	392
- rubus · ·	293		collaris		393
- rufomaculatus	294	-	marginata .		393
- farinofus	294		marginella .		394
- chinensis .	295		graminis		394
depressus	295	<u> </u>	ruficandis		395
balteatus	295	-	aenea		395
- glaucus	296	. — . —	viridula .		395
fuccinctus	296		haemoptera		398
tigrinus	296		alni		398
- fasciatus	297		coeruleo violacea	.•	399
- hirfutus .	297	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	vulgatiflima	.•	400
— gibbus	297		betulae	•	401
- hirtipes	298		armoraciae	•	401
- furinamensis	298		polygoni		403
- pulverulentus	299		vitellinae		403
— — fligma	299.		phellandrii		403
- cinereus	302		griseo - nitida		404
inquifitor	303	—· —	cuprea		404
- curfor	- 303		nymphaea	₽	405
Lamed	304		4 · punctata	,	406
- meridiana.	304		cordigera		406
Cerocoma bes Seeffren , was fur ein	,		6- punctata		407
Insett	236	-	2 - punctata		407
Charanfon, f. Curculio und Rugeltafer.			tridentata		408
Chrysomela, s Blattkafer.	٠		fericea .		408
Chrysomela hirta	259	_	nitens		408
- boleti ·	262		bothnica		409
- populi	386		obscura .		409
- polita	388		chryfocephala	•	409
staphylea.	388		exfoleta	10,	410
10 · punctata	388	-	merdigera		410
nigripes .	389	<u> </u>	cyanella .	••	411
sanguinolenta	390		asparagi	••	412
- Göttingensis	390	-	melanopa	••	412
				.•	Chry-
•					omy.

des vierten und fünften Bandes.

Selfe	Seite
Chrysomela rusipes . 413	Clerus rufipes . 322
— — oleracea . 413	
- violaceo-punctata: . 414	
- hyofciami . 414	
- helxines 414	
- viridi-coerulea . 415	
nitidula · 415	
- nemorum . 415	
- hemisphaerica . 416	
— melanocephala 416	
- gigantea . 416	
- undata . 417	
- rubro-punctata 417	
- clavicornis · 418	
— aestuans 418	
- philadelphica . 418	
occidentalis · · · 419	
- obleura · 419	
fanguinea 419	.,,
- furinamenfis . 420	
- aequinoctialis . 420	
— — bicolor . 420	
- S. littéra . 421	- 2 pustulata . 437
Cicindela, f. Sanblaufer.	4 pultulata . 438
Cicindela viridi aenea, f. Telephorus	— — 6-puftulata:
aeneur.	- io pustulata 439
- campestris . 69	
fylvatica 70	
- maculata, fi hybrida 70	
riparia . 71	
- ftriata, f. aquatica 71	
- flavipes . 72	
— — chinensis	
— — carolina 73	
Cistela, s. Byrrhus pilula.	Curculio, f. Charanfon, Rugelfafer.
Clairons, 1. Attelabus und Clerus.	Curculio abietis
Clerus coeruleus . 322	212
niger . 322	3.3
	Carcalio

•	Ceite	~
Curculio fraxini .		Curculio albinus
violaceus	• 347	——— ulmi
- tortrix .	347	3/1
druparum .	• 348	alni
Ulmi	• 348	— - fegetis
- grifeo - punctatus	• 349	— - falicis
ligusticis	• 350	— — indus
- ovatus rofae	• 350	- vaginalis . 374
- argentatus urticae	• 351	— – pulverulentus • 375
- cervinus		— — palmarum
- piceus	• 352	— — hemipterus . 376
- pini	• 352	— — melanocephalus 376
Iapathi	• 353	frugilegus . 377
- nigro-gibbofus	• 353	— - anchorago . 377
- paraplesticus	• 354	——— apterus
- paraplecticus - caftaneus	• 354	- fasciculatus . 378
- ramicis	• 357	
acidulus	· · 358	D.
1	• 359	Dermeftes, f. Sautfreffer, Sautfafer,
— — campanulae	• 359	Rleintafer, Schabtafer,
- plantaginis .	• 359	Specktafer.
— granarius	• 360	Dermestes lardarius
fulcirostris	• 361	— murinus
— nebulosus	• 362	- pellio
— incanus	. 362	tomentoGra
- atro-apterus	363	nndatus.
— — flavipes .	. 363	- fcrophulariae, f. Byrrhus
_ capitatus .	364	fcrophulariae.
tereticollis .	364	- musaeorum, s. Byrrhus mu-
_ pici .	• 364	faeorum.
_ betulae [, . ;	364	- pilula, f. Byrrhus fornicatus.
- Incatus .	• 364	atomorius.
populi .	. 366	- onmadition
purpureus	366	129
— – aliariae	• 367	ma aulatus
- frumentarius	307	hamintaura
- cyaneus ·	• 367	— hemipterus
— rostratus		- pertinax/ 133
Graccae	• 368	— — mollis, f. Ptinus mollis.
THE CORD	• 368	- fcarabaeoides 200
		Derme-

über den bierten und fünften Band.

Ceite	Celte
Dermestes clavicornis, f. Hispa mu-	C.
tifeus.	Einsiedler, f. Scarabacus eremita.
furinamensis 265	Elater, f. Schmiedetnecht, Springfafer.
- violaceus 322	Elater pectinicornis , 87
- typographus 336	- rufus . 87
- piniperda	- fuscus major et minor . 88
- funcalus . 337	- obtufus 89
— — micrographus . 338	inaequalis . 89
- polygraphus . 338	tesselatus 89
- domesticus · 338	badius 89
fenestralis . 339	aeneus 90
- eustathius . 339	- cruciatus 90
Dictionf, f. Scarabaeus Molossus.	murinus . 90
Doppelpunft, f. Silpha bipustulata.	- sputator . 91
Doppelschild, f Lucanus bicornis.	niger . 91
Drenjack bes Meptun, f. Searab. Ty-	- fanguincus 91
phoeus.	- istrizcus Scopuli . 91
Dytiscus, f. Wasserkafer.	balteatus . 92
Dytiscus piceus . 214.	variabilis s. linearis
- caraboides . 216	undulatus 93
- fuscipes 217	- nigromaculatus . 94
— — luridus. f lucidus . 217	ristis . 95
— latissimus . 223	- aeneo-niger * 95
— marginalis . 223	oculatus 95
- femistriatus . 223	- noctilucus
- Roeselii . 227	- phosphoreus
- cinereus . 227	piceus 97
- fulcatus 227	- lividus • 97
— firiatus	- flavipes 97
— bilineatus . 228-	maculatus 97
— feminiger 229-	Engerlinge, mas fie find . 161
	Erdnöhe, mas für Inseften 385. 413
— clavicornis . 230	Eroflobtafer, f Mordella.
- grifeo - striatus . 230	Erdtafer, f. Lauftafer, und Mistkafer.
- erythrocephalus , 230	Erspunkt, f. Carabus aeneo - punctatus,
— minutus . 231	Escarbot, f Hister.
— hyalinus . 231	Escarbot sauterelle, s. Elater.
	Efel, f. Scarabaeus fimetarius griseus.
eq #	Mrr K. Fa

&	eite	Eeit
F.	-	5.
Fabenhorn, f. Hispa muticus.		Halbtafer, f. Necydalis.
Bederkamm, f. Cantharis pettinicornis.		Rennzeichen berfelben . 31
Feldlaufer, Cicindela campestris.		- ber große europäische, f. Necy-
Slider, f. Cerambyx cerdo.		dalis major.
Bliege, fpanische, f. Meloë velicatorius.		- ber fleine, f. Necyd. minor.
Fuche, f. Elater rufus, Ptinus rufo- villosus.		- der graulichte, f. Necyd. glau- cesscens.
Bublhorner, Bermuthungen über ihre		- ber gelblichte, f. Necyd. fla-
Ofhitche.	273	vescens.
S.	• •	Parlequin, f. Hister.
		Hautfresser, f. Dermestes.
Sartenfafer, f. Scarabaeus horticola.		- ihre Kennzeichen . /113
Gautier, f. Hifter.		- Berwandschaft mit ben Aas-
Beifterkafer, f. Silpha.		kafern II.
Gelbfuß, furinamifcher, f. Elater flavi-		fonberbarer Inftinkt II5
pes.		Aufenthalt . , 115
Gelbsaum, f. Dytiscus marginalis.		— — Larvén
Gerber, f Cerambyx coriarius.		Sautkafer, f Sautfreffer.
Glanzfafer, f Scarabaeus nitidus.		Berfules, f. Scarab Hercules.
Glattruden, f. Carabus ferrugineus.		ber fleine, f. Scarab, Tityus,
Glumen, was fie find	81	Beutafer, ber grune, f. Scarab. aeneus.
Goldhabuchen, f. Chrysomela.		Sirfchfafer, f. Lucanus, Schroter.
Goldfafer, f. Scarabaeus horticola.		thre Rennzeichen . 189
Goldkafer, der edle, f. Scarab. nobilis.		Absichten ihrer Hörner 190. 191
- ber westindische, f. Scarabacus		— — Weibchen 192
Chrysis.		Hispa muticus
Soldlauftafer, f. Carabus nitens.		Hister, f Stuttafer, Barlequin.
Bolbleiste, f Carabus violaceus.		unicolor 198
Boldschmidt, s. Carabus hortensis und		bimaculatus 199
auratus.		— 4- maculatus
Bottesfühchen 7		— pygmacus
Bottespferochen ? f. Coccinella.		- testudinarius . 200
Bottesthierchen :		Boderflugel, ber penfplvanische, f Sca-
Braber, f Scarabaeus fossor.	*	rabaeus tuberculatus.
Breik, s. Silpha grisea.		holibod, f. Cerambyx.
dyrinus, f Tanmelkafer, Schwimkafer.		
Training was a series		mydropanes, j. Schommitajer.
Syrinus natator () 32.38.78.7 Re	06)	Hydrophiles, s. Schwimmfafer. Hydrophilus fuscus, s. Dytiscus luridus.

bes vierten und fünften Bandes.

Ceite		Geite
3.	2.	
Inbianer bebienen fich bes leuchtenben	Lampyris, f Leucht: und Scheinn	กน้าง
Springtafers fratt ber Las	mer.	
ternen 96	- nostiluca communis	19
Infeftendieb, f. Ptinus fur.	- fanguinea	- 26
Johanniemurinchen, f. Lampyris,	- nigro-rubra	27
Ips, mas für eine Gattung von Infet.	villo'a	. 27
ten	- coccinea	28
- Schaben ben fie thun . 336.	surinamensis, s. hespera	
Ips typographus,	ignita	. 29
- piniperda,	nitens	. 29
- fumatus,	- maculata	. 30
- micrographus, f. Dermestes.	lucida	30
- polygraphus,	- phosphorea .	. 31
- domesticus,	- pyralis	. 31
- fenestralis,	- pentylvanica	. 31
- eustathius,	italica	. 32
	- flavo - teltacea	• 33
	- atra	. 34
S.	Langhalefafer, f. Attelabus, Collin	ıris.
Kabinetkafer, f. Byrrhus musaeorum.	ber surinamische	. 48
Ralander, f. Curculio granarius.	Larven des Ranbkafers	. 7
Rammborn, amerit. f. Lampyris atra.	ber Leuchtwürmer	. 18
Rardinal, f. Pyrochroa.	der Afterscheinkafer	. 37
Rehrichttafer, f Scarabaeus quisqui-	ber Schlupfkafer	. 40
lius.	ber Springkafer	_ 94
Reulhorn, f. Dytiscus clavicornis.	ber Mastafer .	102
Rleinfafer, f. Dermestes.	ber hautfreffer .	113
Anoutaferchen, f. Byrrhus scrophu-	bes Rabinetkafers .	122
lariae.	ber Bodkafer .	132. 137
Roble, die amerikanische, f. Lampyris	ber Mistafer .	. ' 14t
ignita	— — der Mankafer	161
Robler, f. Scarab. carbonarius.	ber Goldkafer	. 166
Rolon, f. Silpha colon.	ber Taumelkafer .	208
Rornwurm, f. Curculio granarius.	ber Baffertafer	220
Rreugtrager, f. Elater cruciatus.	— — bes Lahmers, (Curculio p	ara-
Rupferruden, f. Carabus cupreus.	plecticus	• 355
Rupferschmidt, f. Carabus violaceus.	ber Blattkafer .	. 383
,	N (cc 2	Larven

	Seite		Seite
Larven ber Blattlaustafer .	424	Leptura melanura	. 308
unbefannter Infeften	442 ff.	•	. 308
Lauffafer, f. Carabus, und Sandlaus)	— — maculicornis	308
fer.	:	- tabacicolor .	309
Lauftafer, Rennzeichen derfelben .	49	- aquatica .	• 309
Merkwurdiges an ihnen	50		. 310
- Lebensart	51	- aquatica fascieta	310
- ungeflügelte	52	- aquatica aenea	311
- geftügelte	57	collaris	311
- Deerzüge einiger	59	virginea .	. 311
- ber Erspunft	52	- nigra	. 311
- ber fornerigte	53	- viridi-aurea	312
- ber violette .	53	Leuchtkafer, f. Lampyris.	
- der lederartige	54	- ihre Rennzeichen	17.
- ber glangende	55		8. 23. 24
- ber gemeine	- 59	- ber gemeine .	19
- ber goldene	64	- ber blutfarbige	26
- ber penfplvanische	66	— — der schwarzrothe	27
- ber Puppenrauber	,65	- ber scharlachrothe	. 27
- der amerikanische Rothfuß	65	- ausländische	28-34
Leptura, f. Afterbockfafer.		Leuchtmurmer, f. Leuchtkafer.	
— arietis	281	Legermanner beiffen die Bocktafer	267
— mystica .	281	Lucanus, f. Dirfchtafer, Schroter	•
— mordax	302	- cervus	189
- inquisitor, s. Cerambyx inq.		Dorcas	- 192
- curfor, f. Cerambyx curfor.		parallelopipedus	- 193
- pedella, f. Cerambyx La-		- caraboides .	194
med.		- capreolus .	195
- meridiana, f. Cerambyx me-		- interruptus .	196
ridiana.			
virens	305	M.	
- rubra	305	44 40	
- 4 fasciata .	305	Marienhahnchen, f. Coccinella.	
- 6 maculata.	306	Maulwurfskafer, f. Silpha.	
elongata nigra	306	Maufetiferchen, f. Dermeftes mu	īrī-
	307	nus.	
	307	Mantafer, beffen Unterfchied von b	em
fulva	307	Magwurm	236. 237
* /			000

bes vierten und funften Bandes.

`	Geite	Misttafer, ber Schwarmer .	157
Mantafer, ber gemeine, f. Scarabaeus		der Sandlaufer	157
melolontha.		ber Degeersche schwarze	158
- ber fleine, f. Scarabaeus fol-		- ber Rothafter	158
stitialis.		ber Rebrigttafer	159
Manwurm, f. Cantharis und Meloë		Mondschild, s. Scarabaeus Iunaris.	-19
proscarabaeus.		Mordellen, f. Mordella.	. ,
ift ein Mittel wider ben Big		Mordella aculeata	250
der tollen hunde	237		-,-
wo fie gefunden werden	237	Mylabres, f. Bruchus.	
- Larven	239		
Maywurmtafer, ber schwarze pensib		N.	
vanische .	243		
Mehltafer, f. Tenebrio caraboides.		Rachtigallen, werden mit Tenebrio	
Meloë proscarabaeus	237	molitor gefüttert .	252
- velicatorius	241	Rackenhorn, bas fleine, f. Scarabaeus	
cichorii	244	nuchicornis.	
bimaculatus .	247	Nashern, das carolinische	180
Minirer, f. Scarabaeus subterraneus.		Mashornkafer, f. Scarabaeus nasicor-	
Misttafer, f. Erdtafer und Scarabaeus.		nis.	
ibre Rennzeichen	139	Necydalis, f. Halbkafer.	-
— Merschiedenheiten .	140	maior, ichneumonea.	314
— Mahrung	141	- minor, ceramboldes .	316
- Larven	141	- glaucescens nitida .	317
— — Verwandlung .	142	- flavescens	317
- Eintheilungen	146	Ruffe, Larven vom Rugeltafer bars	7
— der Nasenhornkäfer .	148	inn .	343
— — das Mondschild .	149		
— — der Walzenkäfer .	150	.D.	
- ber teutsche stabiblane	151	Dehlmurm f. Meloë profcara-	,
— der Frühlingstäfer .	152	baeus.	1
- ber eigentliche	155	Dacus	
- ber Drenjack bes Reptun	153	25	
- der Rothfuß	153	P.	
der Graber	154	Pappelabock, f. Cerambyx popul-	
das fleine Mackenhoen	154	neus.	
- ber Efet	156	Peltis, f Silpha.	
- der Minirer	156	Mitt ESC	181 :
der Schmutkafer	157	Pillenfugel, f. Byrrhus Pilula.	
		Rrr 3 Poll	in-

249

Querffrich, f. Dytiscus striatus.

nitida

Rothschild, f. Silpha thoracica, und Scarabaeus rusipes.

collis.

lus.

Rothborn, f. Carabus ruficornis. Rothfopf, f. Dytifcus erythrocepha-

Rüßel

des fünften und fechsten Bandes.

Ceite		•	Seite
Rugelfafer, f. Charanson und Cur-	Scarabaeus nuchicornis		
culio.	- fimetarius	•	154
- ihre Rennseichen . 341	- fimetarius grifeus	•	156
— - Larven 342	fubterraneus	·	156
— — Familien 342	conspurcatus	•	_
- ausländische . 373	fabulofus		157 157
	- erraticus	•	158
S.	- ater		158
	- haemorrhoidalis		158
Sagehorn, f. Cerambyx ferraticor-	- quisquilius		159
nis.	— — fullo		159
amerikanisches, f. Lampyris	— melolontha	•	160
flavo-testacea.	folftitialis	•	162
Samenkafer, f. Bruchus.	- aeneus		162
Samenkafer, ihr Rennzeichen und Bas -	- brunneus .	•	163
terland 379	- horticola	•	163
Sandgraber, f. Scarabaeus sabulosus,	- auratus	·	164
und tenebrio fosfor.	- nobilis'		173
Sandlaufer, f. Cicindela.	fasciatus		173
Sandfafer, Kennzeichen 66	- coriarius, s. eremita		174
—— Klassen 69	- variabilis .		175
- der Feldlaufer . 69	farinofus .		175
ber geflecte 70	— aloëus .		176
- der Ufersandtafer . 71	- Hercules		177
- ber Gelbfuß . 72	Tityus		178
. der chincsische 72	— — moloffus	•	179
— der carolinische 73	penfylvanicus .		180
Sauerampfer, Larven von Rugeltafern	- carolinus	•	180
barauf	- pilularius		181:
Scarabaei, f. Erd. und Misttafer.	festivus .		183
Scarabaeus Naficornis . 148	ebenus .		184
- lunaris 149	- tuberculatus	•	184
— cylindricus 150	nanus .		185
- fercorarius 151	chrysis .	• `	185
- vernalis 152	- lineola .	•	186
typhoeus / 153	- migrocephalus	•	186
- capitatus, f. rufipes . 153	— gibbofus .	•	187
— foffor	— — nitidus .	•	187
		Ś	cara-

€°	ite		Ceit
	38	Schwinunfafer, ihre Berivandlung	21
- carbonarius - 1		Der fleine, f. Dytiscus mi-	
Schabtafer, f. Dermestes.		nutus.	
Schattenkafer, f. Tenebrio.		Cechepunft, f. Carabus 6 puntlatus.	
Scheintafer, f. Lampyris, Leucht		Silpha, f. Aastafer.	
wirm		- vefpillo	100
Edilbauge, f. Cerambyx oculatus.		— — Germanica	103
Schitbkafer, f. Caffide.		- thoracica	104
Rennzeichen - 32		— — littoralis	105
Larven 32		— atrata	100
— — Berwandlung 32		- 4 - punctata	108
- auslandische . 328 f	_	- rugola . 108	
Edilbtrager, f. Silpha thoracica.		to me and a Co	109
Schlotfeger, f. Cerambyx fuligina-			
tor,		- maculata, s. grisea	109
Schlupftafer, f. Tenebrio.		- oblonga	AIG
Schlupfwefpen ftellen den Larven bes		- 4- pultulata	IIC
Burhus musaeorum nach.			110
Schmiedefnecht, f. Elater.		punctata	110
Schmugtafer, f. Scarabaeus confpur-		— bipustulata — colon	111
catus.			111
Schröter, f. Lucanus.		- rufipes	112
Schuppen auf ben Flugeln bes Bur-		- aquatica	213
hus musacorum beschrie		- ruffica	382
ben . 12	_	Specktafer, s. Dermestes	, .
Chuster, f. Cerambyx futor.	-	ber gewolbte	126
		ber Atomfafer	127
Schwammhabnchen, f. Chrysomela		- ber gepangerte	129
boleti.		- der schwarze surinamische	130
Schwarnur, f. Scarabaeus erraticus.		- ber gefleckte surinamische	130
Schwarzauge, f. Elater oculatus.		- mit halben Flügelbecken	131
Schwarzfuß, carolinischer, f. Ceram-	(Spigflügel, f. Prachtkäfer.	
byx melanopus.	(Springkafer, f. Elater.	
Echwaritopf, s. Carabus melanoce-	-	ihre Kennzeichen	84
phalus.	_	Absicht bes Springens	85
Schwimmkafer, Unterschied von den	_	Art beffelben	86
Bafferfafern 21	1 -	Aufenthalt	86
- Lebensart 219	2 ~	Eintheilung .	87
— — Larven 21	3 -	der Fuchs	87
		-	rina:

des vierten und fünften Bandes.

1 1-		.	T .	E .
*** * * * * * * *		Seite		Seite
Spring	kafer mit kammförnigen Fühl-		Staphylinus major 2	. 7
	hornerii	87	pubescens .	. 9
***	der große braune -	88	- balteatus, f maxillofus	. 10
_	der beaune graue	89	- bombylius, f. hirtus	If
7	ber fleine braune	89	- erythopterus	12
	der ungleiche Bruftschild		- niger nitidus	12
	ber gewürfelte	89	- aeneo-cephalus	12
- -	der tupferfarbige	90	- 2eneus .	13
	der Krentträger	9.0	- rufus	13
	der maufefarbige	90	- rufipes .	14
	ber Spruger .	91	- fulvus, f. caraboides	14
	der schwarzbraune	91	- boleti	15
	der blutrothe	91	- riparins	- 16
	*** 0.0	92	Stausfafer, f Scarabaeus farinolus,	•
	mit bartigen Sublhörnern	92	Stencore 7	
	der kastanienbraume	92	Stenocorus f. Leptura.	
·— . —	der Rothhals	92	Stintfafer, f. Buprestis und Prachte	
-	der schmale	: 93	tafer.	
- -	der gemäfferte	93	Stinfer, f. Cerambyx textor.	
	der schwarzgefleckte .	9#	Stuttafer, f. Hifter, Sarlequin,	
-	der Trauerspringkafer	95	Gauctler.	2
	ber erifarbige	95	- Rennzeichen	197
	bas amerifanische Schwarge		- Larven find unbefannt .	198
ĉ:	auge	95	- ber schwarze europäische	198
	der amerikanische leuchtende	96	- ber rothe 3menfleck .	199
·	der phosphoristrende .	96	ber Bierfled	199
-	ver pechschwarze pensplvant.			etro de Tra
Ito .	(d)e	97		
-	der blenfahle	97	· Armal E.	
	der furinamische Gelbfuß	97	Tannenbed / Cerambyx nebulofus	
	der surinamische Gefleckte	97	Lauchtafer, f. Dytiseus.	
Chrife	c, f. Elater sputator.		Laumelkafer, f. Gyrinus, Drebtafer,	,
Craatet	afer, s. Scarabaeus festivus.		Bafferfloh, Bafferlaufer.	
Stachell	Robtafer, f. Mordella aculea-		Rennzeichen	205
	ta.		Eper und Larven .	~208
Staphyl	inus, s. Raube und Tranbens	•••	Taupin, f. Elater.	
	fåfer.:		Telephorus, f. Ufterfcheinfafer, Can	• .
	murinus	7	tharis.	
17: 11:21		,	€ 88	Tele-

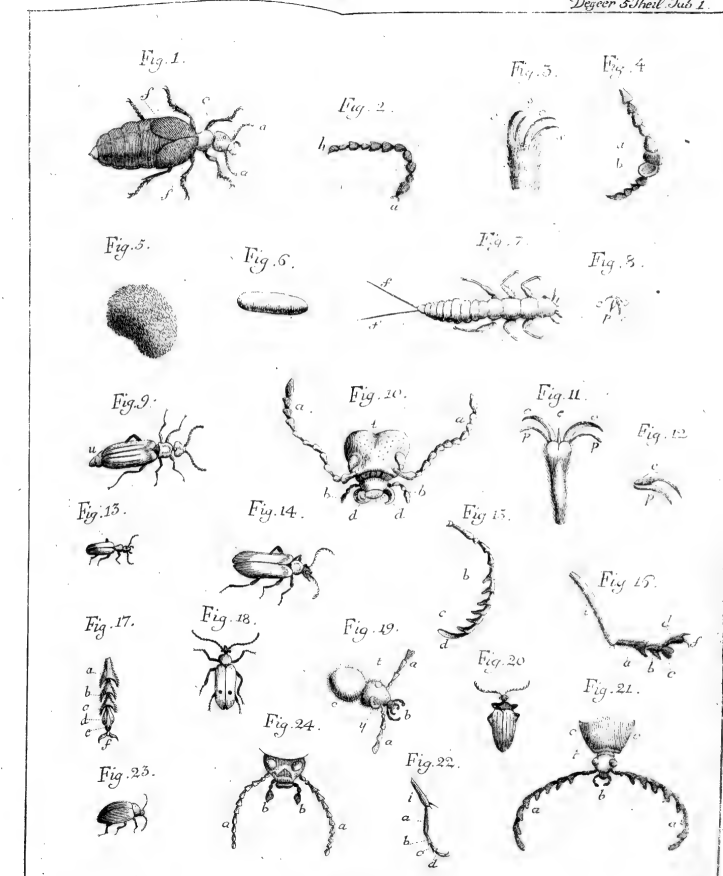
. Cei	te Seite
	6 33.
— — flavus	1
bimaculatus 4	1 Vespillo, s. Silpha.
- testaceus	2 Ufertafer, f. Silpha littoralis.
_ niger	3 Ufersandtafer, f. Cicindela riparia.
aeneus	
3. Same Charles to a	Buprestis 4- punct. Sil-
coeruleus	
fasciatus	
T 2 44 A	6 Unbestand, f. Scarabaeus variabilis.
penfylvanicus	6 Bogel, Borficht begm Ausstopfen
Tenebrio, f. Schlupftafer.	derfelben 115
- Caraboides, f. Carabus	Vrilette, f. Ptinus.
coadunatus.	- A THACLAY 'Is T CHICAS
foffor 20	•
— mortifagus 25	
. 124	100
— montor 25 — variolofus, f. Attelabus ce-	
ramboides.	Walbsandfafer, f. Cicindela sylviatica. Walfer, f. Scarabaeus fullo.
< 12 mm	
- Ilgnarius 25 - rugolus, f. Silpha rugola.	
- villosus, f. Chrysomela hirta.	cus.
	Warzenkafer, f. Afterscheinkafer. Can-
- hirticornis, f. Hispa muticus.	— eigentliche 35
- boleti, f. Chrysomela boleti.	- Rennzeichen derfelben 35
— mauritanicus . 26	
	3 Unterschied ber Geschlechter 37. 236
	4 — — mit rothem Bruftschild . 41
aeneus, f. chalybaeus 26	4 ber zwengefleckte 42
- furinamensis, f. Dermestes	- der fupfergrune + 43-
fueinam.	- ber Zwentropf : 46
Tobtengraber, f. Silpha.	- ber pensylvanische . 46
Tobtengraber, ber schwarz, und roth,	Wasserstob 7
geficate, f. Silpha Vespillo.	Wasserlaufer J f. Gyrinus.
- ber größte fcmarge 10	3 Baffertafer, f. Dytiscus.
	5 - the Unterschied von ben
- ber braune	
Tourniquets, f. Gyrinus.	- mertwurdige Theile derfelben 225
	Matter

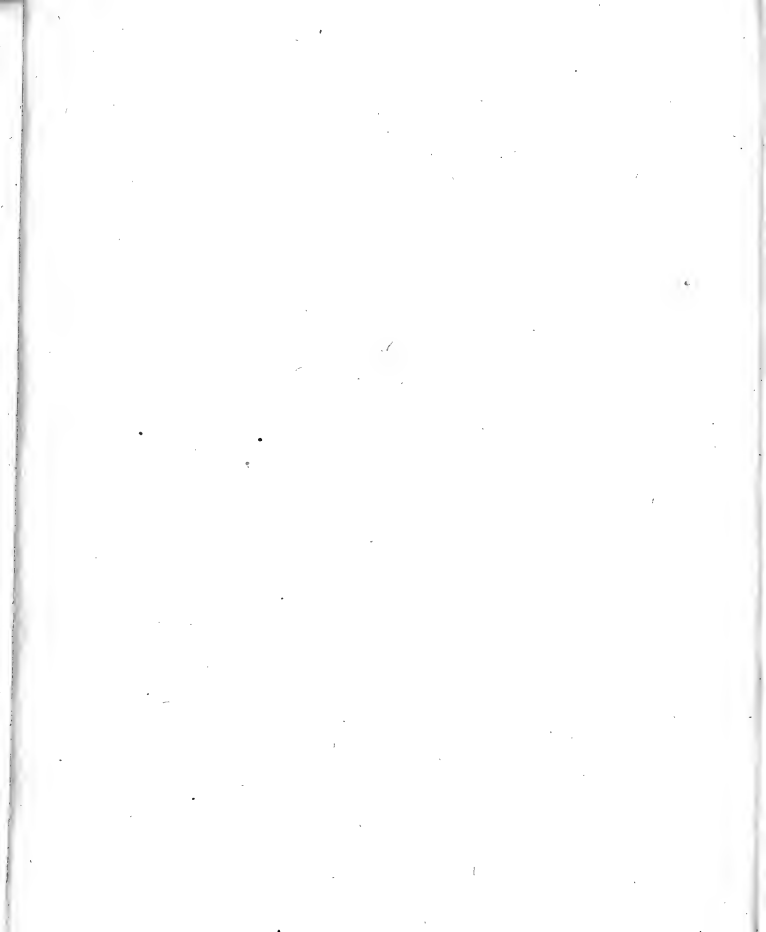
des vierten und fünften Bandes.

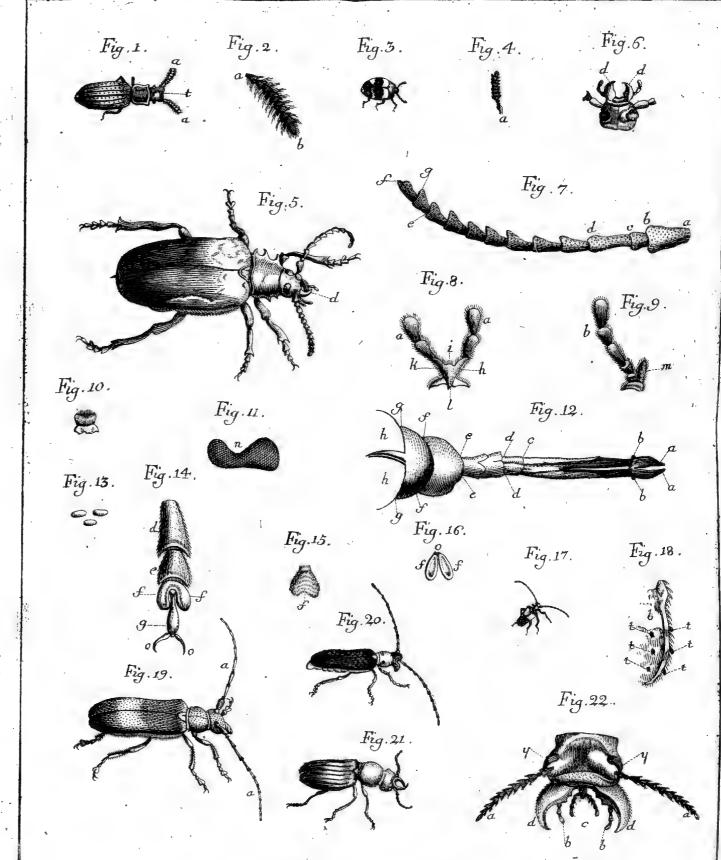
,	Seite	Seite
Baffertafer, ber Lauftaferartige, f. Dy-		Weichschild, f. Ptinus mollis.
tiscus scaraboides.		Weisauge, f. Carabus leucophtalmus.
- ber breitefte, f. Dytiscus		Bellenkaferchen, f Dermestes undatus.
latissimus.		Bidder, f. Leptura arietis.
- ber aschgraue und gefurchte	227	
- ber Querstrich	228	0
- bie Zwenlinie	228	გ.
— der halbschwarze	229	Bichorienkafer, f. Meloë Cichorii.
- ber ganz schwarze .	229	Simmermann, f. Cerambyx aedilis.
- ber enrunde	229	Swerg, f. Cerambyx pygmaeus.
— — das Keulhorn .	230	furtuamischer . 83. 185. 199
- ber grangestreifte	230	3menfleck, f. Hister bimaculatus.
- ber Nothkopf	230	Swentropf, f. Telephorus biguttatus.
- ber burchsichtige .	231	



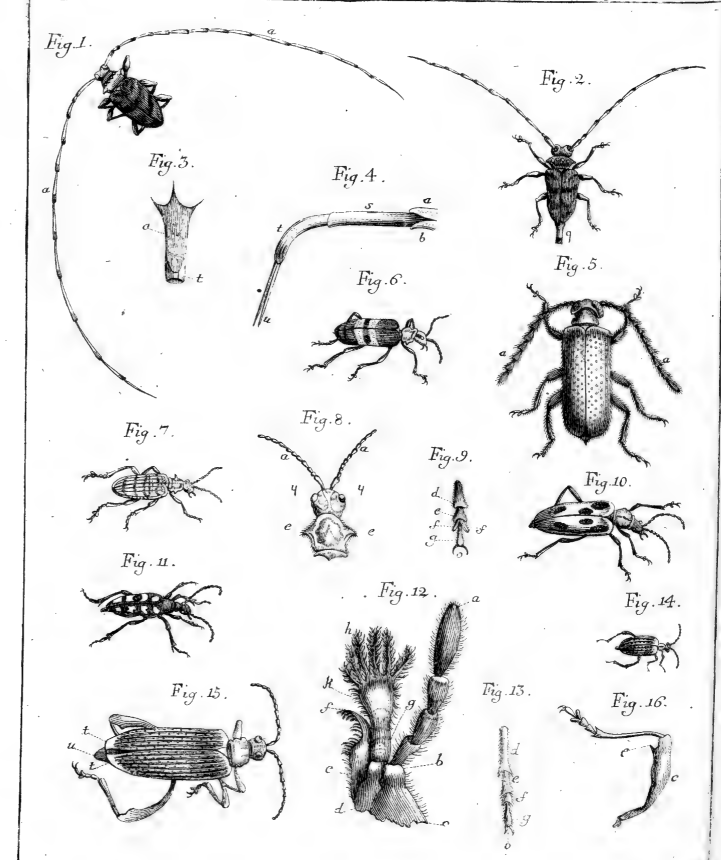
. 1 Commence of the second at the second second second second the same of the on the state of the state of the Contains a second



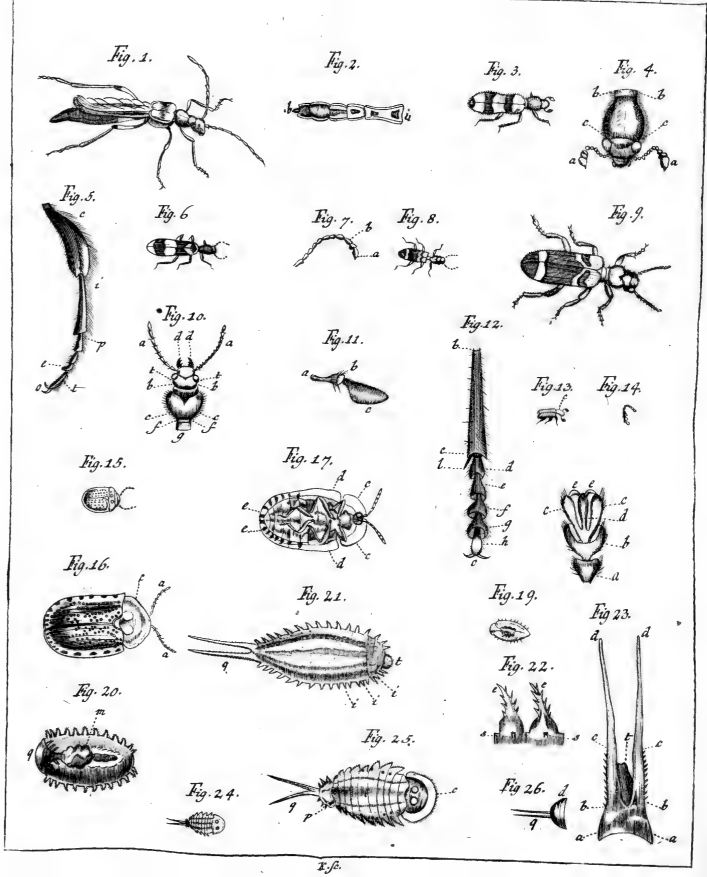




·		
	•	



'/



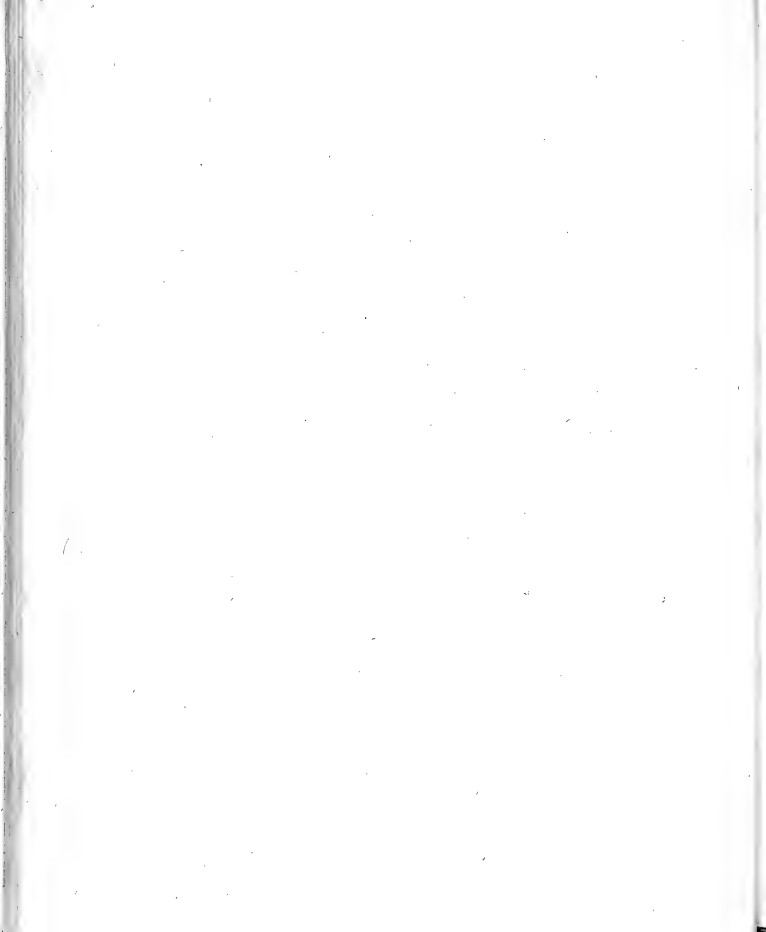


Fig. 6.	Fig.2.	a I	Fig. 3,	Fig. 4.	Fig. 5.
a p	rig.7.	Fig.8.	Fig. 9.		Fig. 15
	Fig. 12.		Fig 16		Fig. 21.
Fig. 17.	Fig. 19	Fig.	20.	3	a b c
Fig. 22.	Fig. 2.3.	Fig.24.	Fig 2.5	Fig. 2.6.	Fig. 27.
Fig 28	Fig. 29. Fig. 30	Fig 31 Fig. 32.	Fig. 33.	Fig. 34. Fig. 35	Fig 36.

Ti cpt.

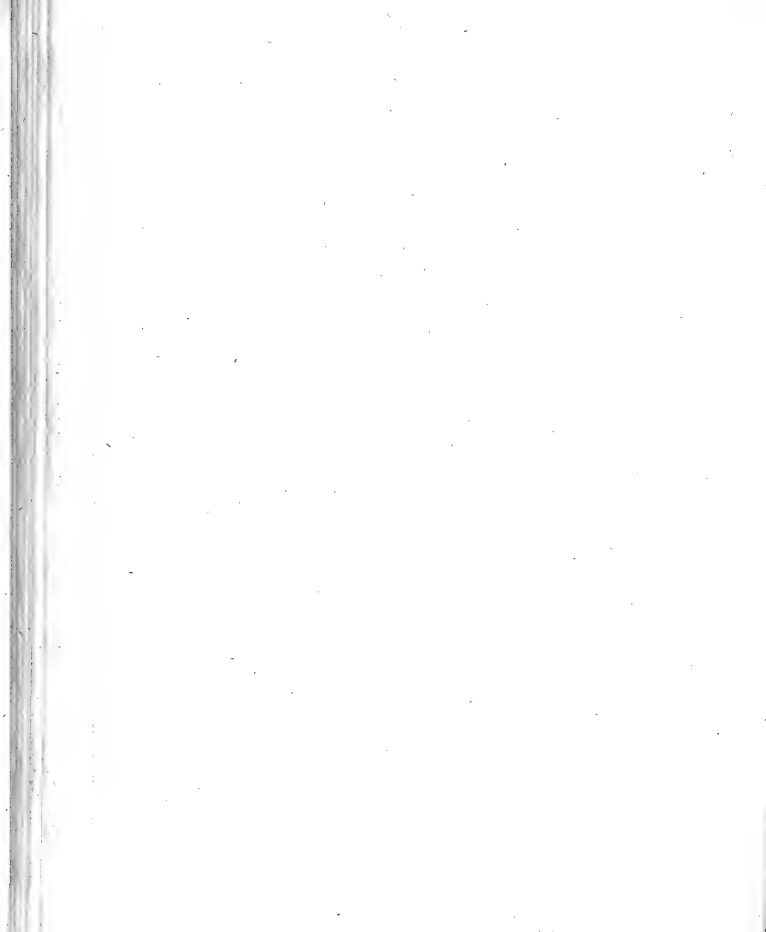
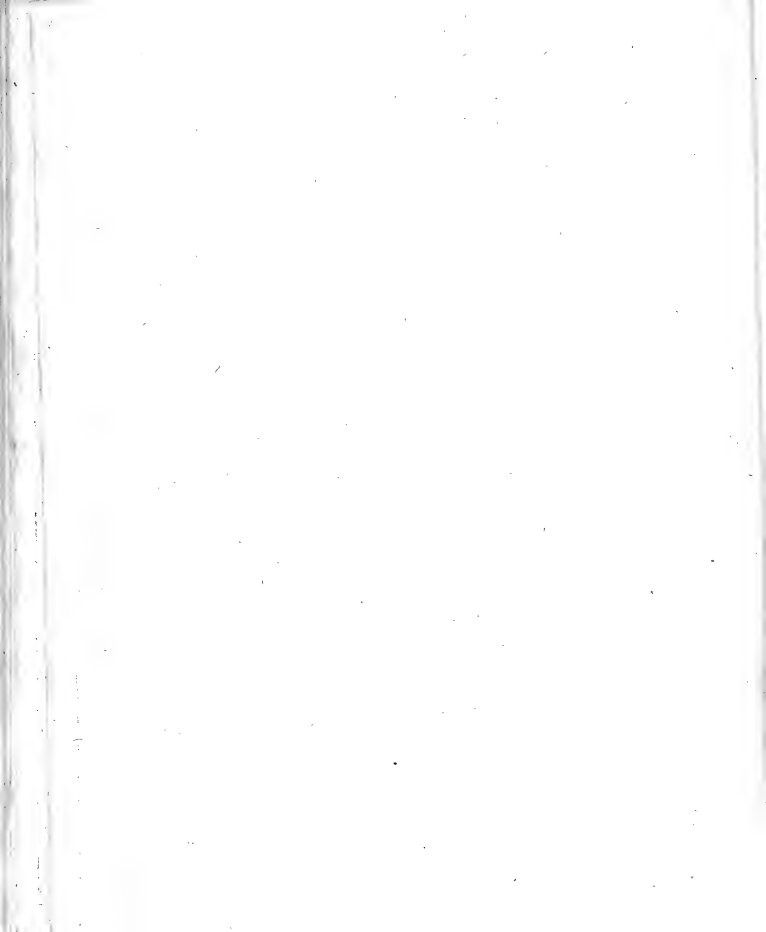
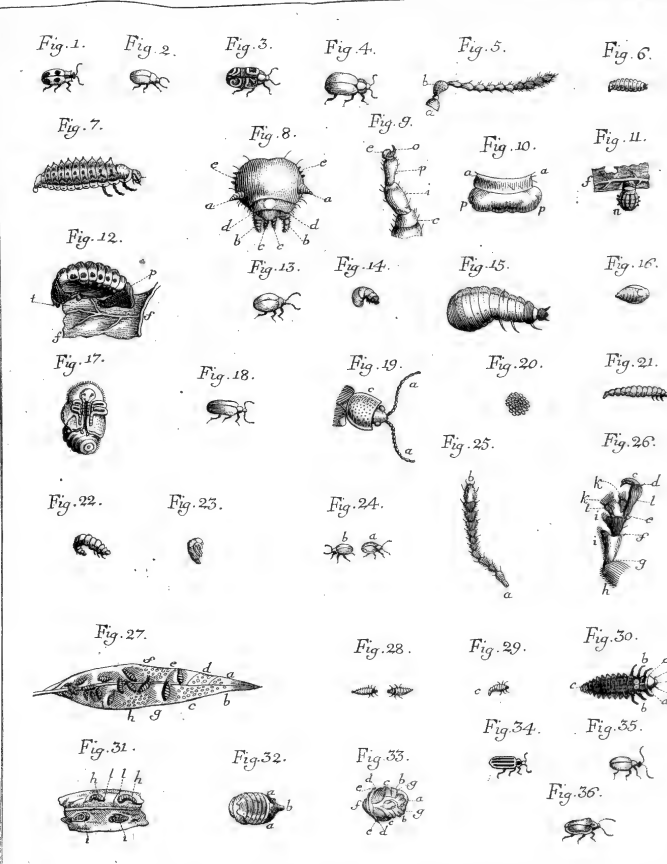


Fig. 1.	Fig 2.	Fig. 3	Fig. 4.
		5	
Fig. 5.	és à s	<i>></i>	18.9.
u	Fig. 6. *** *** *** *** *** *** *** *** ***	Fig. 7. Fig. 8. Fig. 11.	aa
Fig. 13.	Fig:14.		Fig. 12.
	.#	Fig. 15.	16. Fig. 17.
Fig. 18.	- ### C		Fig. 19
	F19. 20.	Fig. 21.	Fig 22.
Fig. 23.		⇔ ^t	
a de la companya de l	Fig. 25	F ig. 26.	Fig. 27. Fig. 28.
Fig. 24.		b 2 2 2	
		i d	AR

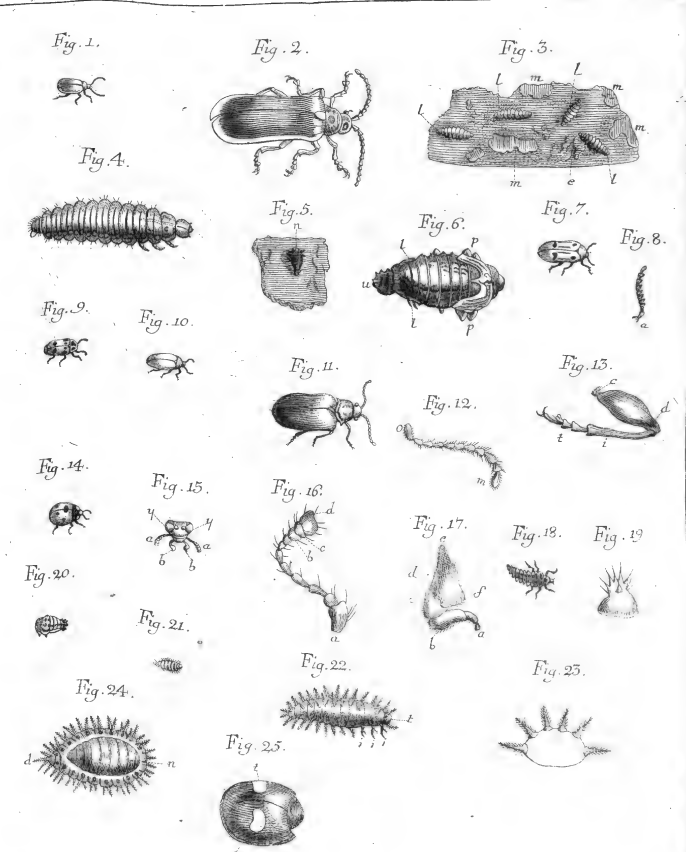


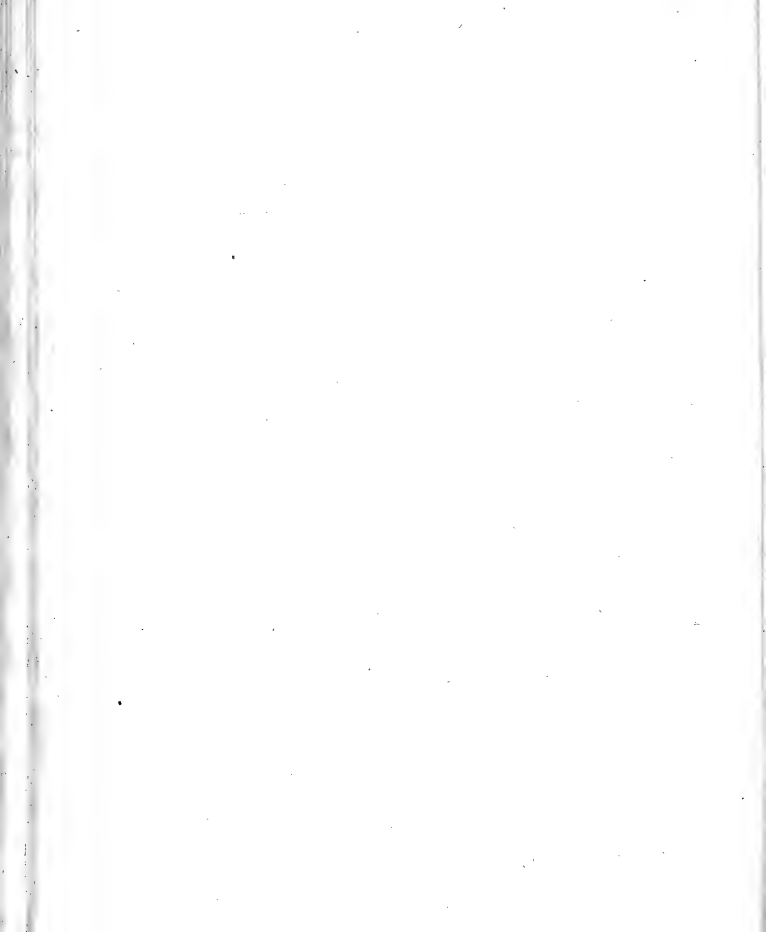
Fig. 1.	Fig. 2		2090	Fig. 5.
Fig. 6.		Fig.3.		
a d	Fig. n.	ig. 7. F ₂	ig. 8	Fig 9
Fig. 10		Fig. 12	Fig	a. 13.
Fig. 14.	P.C.	Fig. 15.	Fig. 16.	a
b	Fig. 20.	b		Fig. 18.
712	11g. 20.	Fig. 2		<u> </u>
F1g. 23.	Fig. 24.	5. Fig. 2	Fig. 22 6. P	Fig. 27.
Fig. 28.	Fig. 29.	Fig. 30.	Fig. 31.	
		Topic City		

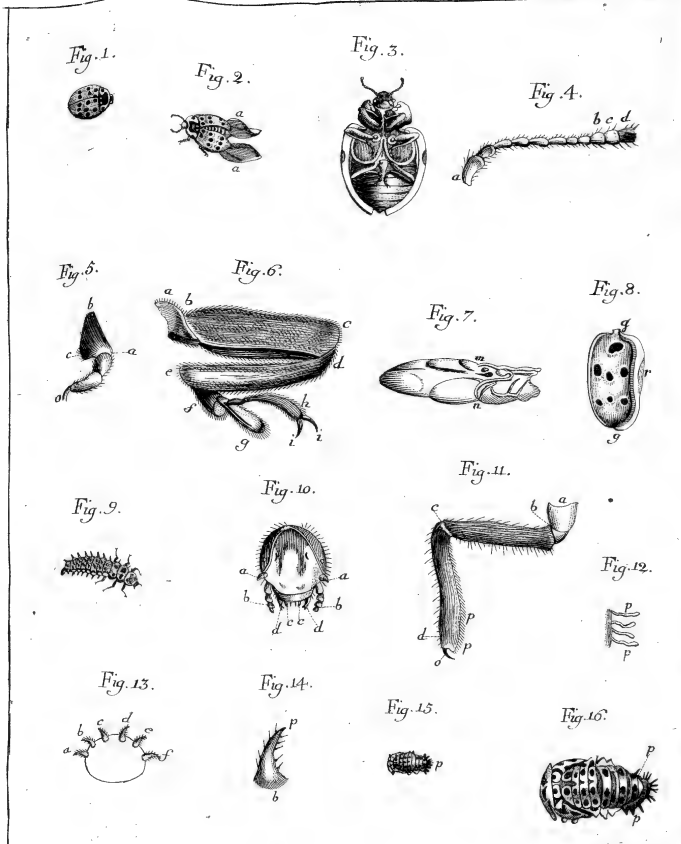


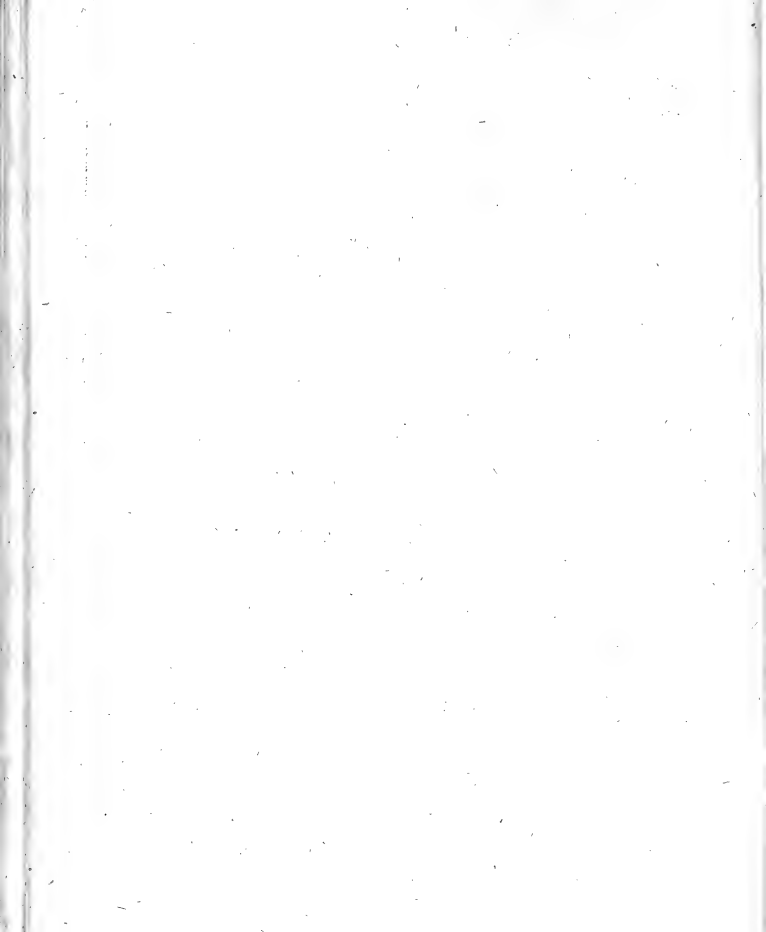


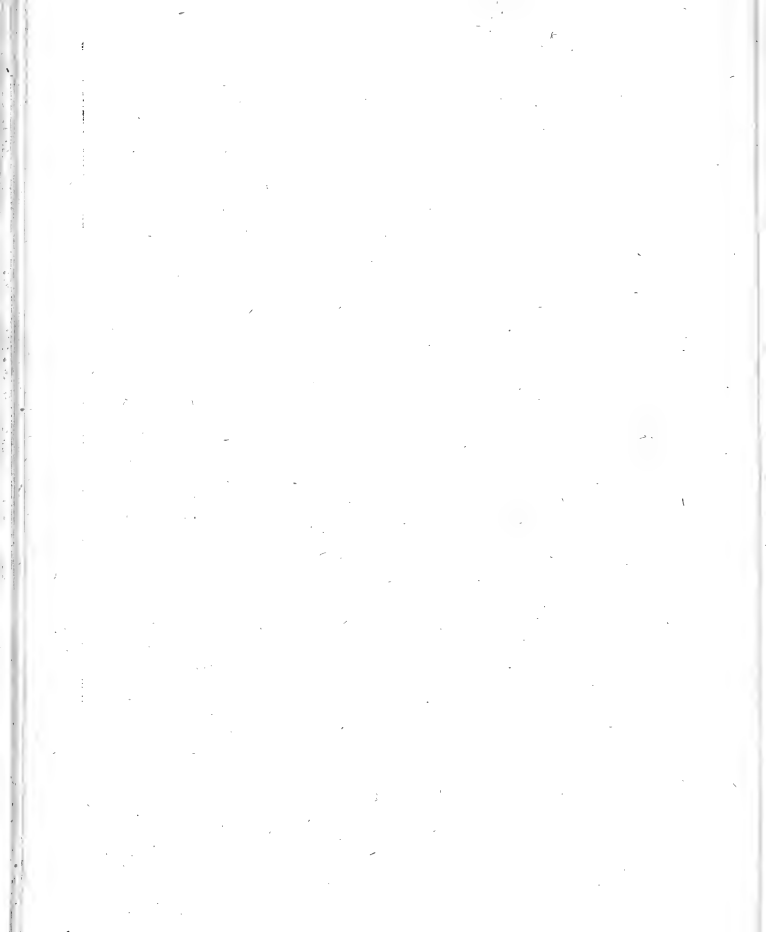
10					•	- 1
Y)						
1.		·		,		- 1
(·						- 4
81						
M					\	
V		,				
M.						
,				,		
		,				
T .						
LI.					•	
		1				
		1				
			•			•
	,		•			
M .			•			
	,					
N/I						
			J			
4			1			
		•				,
1.	•					
4						
	•					
2						
the second second		t				
Act			y			
	,					
	•					
					~	

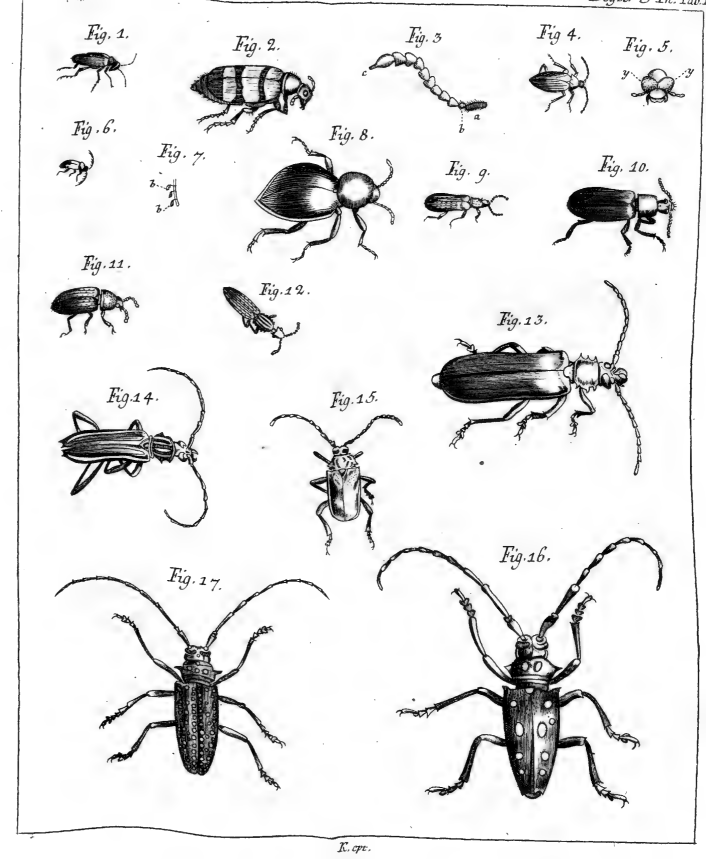


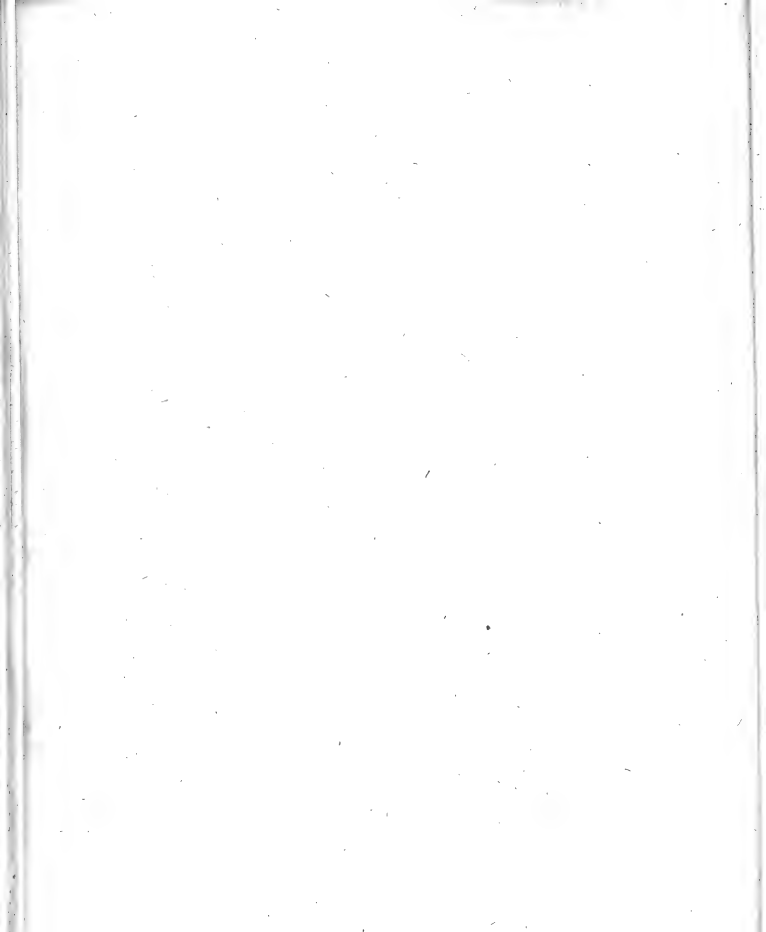


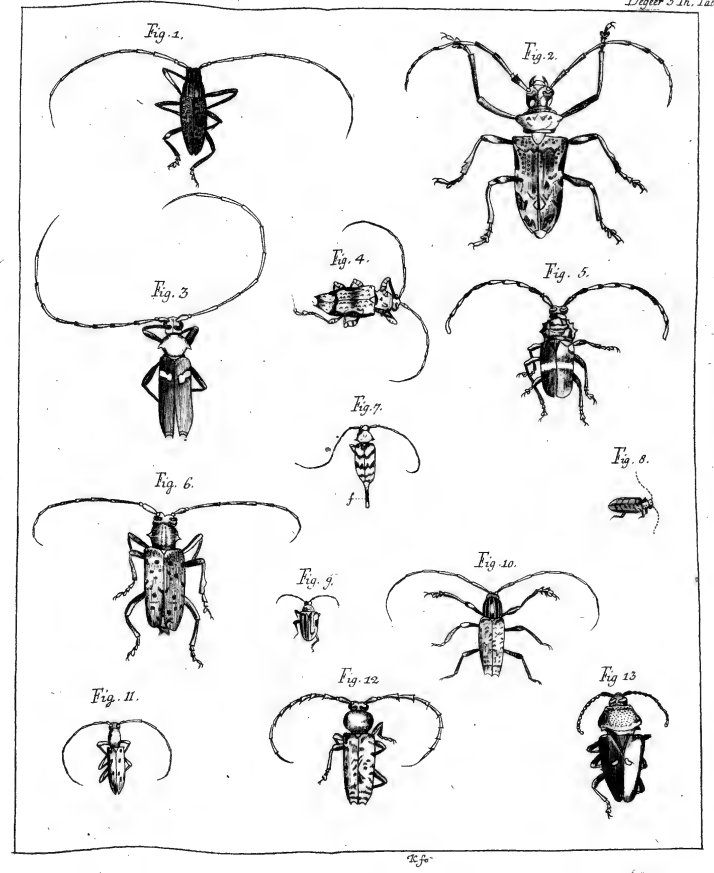












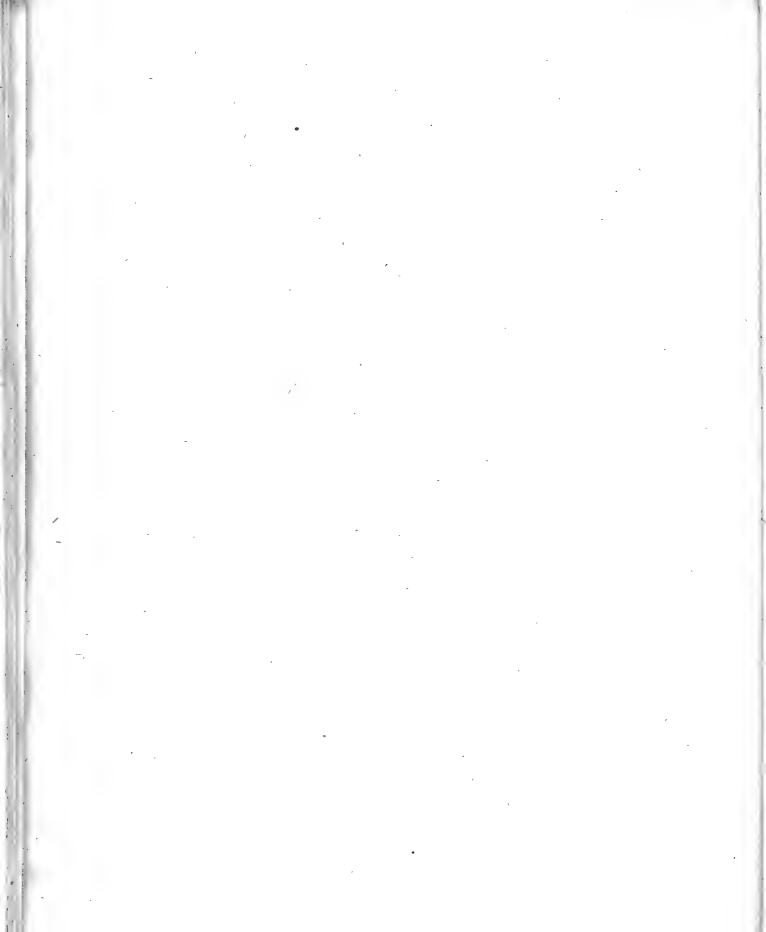


Fig. 1. Fig. 2. Fig. 3.	Fig. 62
Fig 4.	
Fig. 5. Fig. 7. Fig. 8.	Fig.9.
Fig. 10.	
F^*	Fig. 15.
Fig. 12. Fig. 20.	Fig. 21.
Fig. 16. Fig. 17. Fig. 18. Fig. 19.	Fig.25.
Fig. 22. Fig. 24.	A
	Fig.29.
Fig. 26. Fig. 27. Fig. 28.	a t fa
	b b b y y
The state of the s	

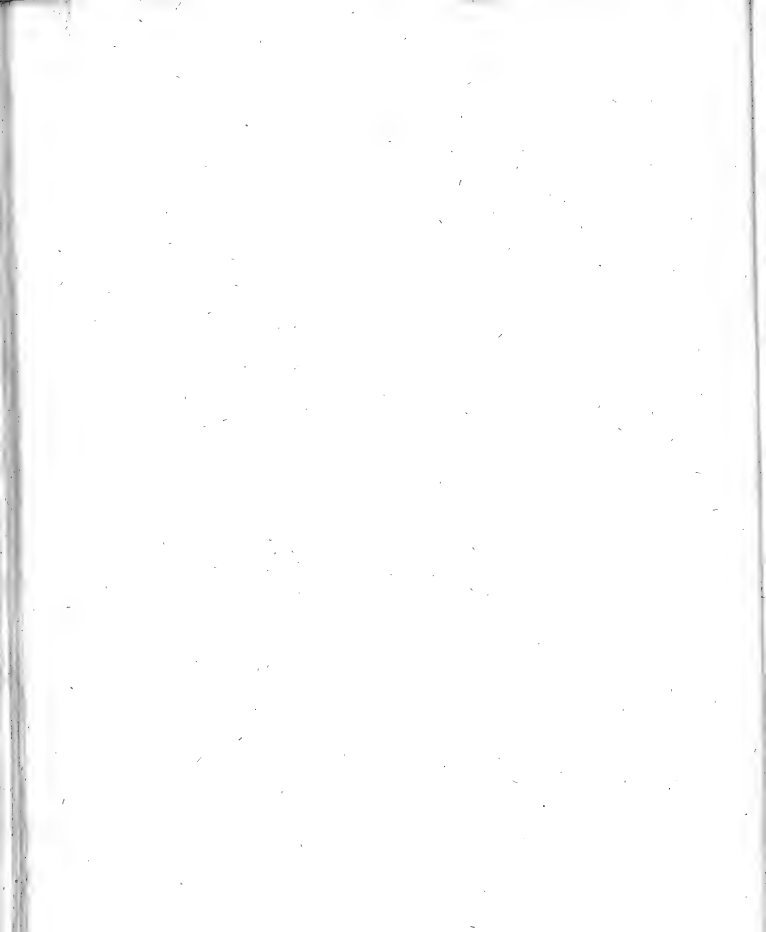


Fig. 1.	Fig. 2.	Fig.3.	Fig.4.
Fig. 5. Fig. 6.	Fig. 7.		Fig.8.
Fig. 13. Fig. 14.	F10.	Fig. 11.	Fig.12.
Fig. 17. Fig. 18. Fig. 2	Fig 19.	Fig. 20.	Fig.21.



	*										
		-4					1	*			
	1					78	-	<u>.</u>	1.		
		*	7		4,				14		
	, .	A						33			
	Ť.	4.									i.
				*.							
	7.		x	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *				•	2	-	
										+ 5	
				185 ×					Wash.		
		. Je									
		7				Ÿ.			**		
		4.27		7	•	a * **					
							V.		**		10.0
)			-1		
			400	100							Toleron a
	A)		÷ .	·		2.			¥.	3.0	
		· ,	10	ter.	, ê						
						· ·		14.16.		140.4	
	4							1 - XI was			
*	. Aprel	,15									
		'5		W	,*	2.3			- Sept 1	¥.	
	y		- 5375								
	- 31	4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, si	82.4-	7.7		6)	2-34-	49.5	
1. 1.									4		
						ida. Pr					
			S to the second	4	141			1 -2+	2 21	1	The second second
14. The state of t	1				ma			100	4		1,000
		5.2° 2.						* i	2.4	- 77	
	19 - Janes		-				er emelon	***************************************	ART - 1		(1) A 26(0)
	,	s		7	7.0			-	* * 1.	-	
				*	- ,			1.0			1
	The state of the s							de.		+	A. A.
	Sec.). 18	,	- 1	
				d d			1		1 7		
	- 5					971				1	A. L.